

Verzeichnis der in den Beiträgen zur Flora von Papuasien VII—X (Botanische Jahrbücher LVI—LVIII) beschriebenen Arten und ihrer Synonyme.

Die römischen Ziffern beziehen sich auf die Bände der Botanischen Jahrbücher, die arabischen Ziffern auf die Seiten, welche den Artnamen enthalten.

A.

Aerophorus stipellatus (Wall.) Moore LVI. 79, var. *montana* Ros. LVI. 79. — *Acrostichum aureum* L. sp. LVI. 208, var. *corallina* Ros. LVI. 208. — *Actinodaphne caesia* Teschn. n. sp. LVIII. 385, *densiflora* Teschn. n. sp. LVIII. 388, *Engleriana* Teschn. n. sp. LVIII. 386, *latifolia* Teschn. n. sp. LVIII. 385, *Ledermannii* Teschn. n. sp. LVIII. 387, *nitida* Teschn. n. sp. LVIII. 384, *novo-guineensis* Teschn. n. sp. LVIII. 388, *obtusa* Teschn. n. sp. LVIII. 386, *pulchra* Teschn. n. sp. LVIII. 387, *tomentosa* Teschn. n. sp. LVIII. 384. — *Adiantum Christii* Ros. LVI. 462, *fulvum* Raoul. LVI. 462, *hispidulum* Sw. LVI. 464, *hollandiae* v. A. v. R. LVI. 464, *lunulatum* Burm. LVI. 464, *neoguineense* Moore LVI. 464. — *Adinandra calosericea* Diels n. sp. LVII. 433. — *Aeschynanthus arfakensis* C. B. Cl. LVIII. 266, *atrorubens* Schltr. n. sp. LVIII. 278, *brachyphyllus* S. Moore LVIII. 267, *calanthus* Schltr. n. sp. LVIII. 275, *cardinalis* (Copel.) Schltr. LVIII. 264, *Copelandii* (Merr.) Schltr. LVIII. 264, *crassifolius* (Elmer) Schltr. LVIII. 264, *cuernosensis* (Elmer) Schltr. LVIII. 264, *dischorensis* Schltr. n. sp. LVIII. 270, *ellipticus* Lauterb. et K. Schum. LVIII. 279, var. *glabrescens* Lauterb. LVIII. 279, *flammeus* Schltr. n. sp. LVIII. 278, *Forbesii* (S. Moore) K. Schum. LVIII. 266, *gesneriflorus* S. Moore LVIII. 266, *Gjellerupii* Schltr. LVIII. 280, *hispidus* Schltr. n. sp. LVIII. 281, *impar* Schltr. n. sp. LVIII. 276, *Janowskyi* Schltr. LVIII. 278, *kermesinus* Schltr. LVIII. 281, *leptocladus* C. B. Cl. LVIII. 266, *ligustrinus* Schltr. n. sp. LVIII. 269, *littoralis* (Merr.) Schltr. LVIII. 264, *meo* K. Schum. LVIII. 269, *microtrichus* C. B. Cl. LVIII. 264, 282, *mollis* Schltr. n. sp. LVIII. 276, *myrtifolius* Schltr. n. sp. LVIII. 281, *nervosus* (Elmer) Schltr. LVIII. 264, *nummularius* (Burkill u. S. Moore) LVIII. 266, *ovatus* (Merrill) Schltr. LVIII. 264, *pachyanthus* Schltr. LVIII. 264, 283, *phaeotrichus* Schltr. n. sp. LVIII. 274, *Pullei* Schltr. LVIII. 270, *rarus* Schltr. n. sp. LVIII. 274, *roseus* Schltr. n. sp. LVIII. 272, *sanguineus* Schltr. n. sp. LVIII. 277, *stenosiphon* Schltr. n. sp. LVIII. 272, *torricellensis* Schltr. n. sp. LVIII. 273, *truncatus* (Elmer) Schltr. LVIII. 264, *tubiflorus* C. B. Cl. LVIII. 266, *varianus* Schltr. n. sp. LVIII. 280, ? *verticillatus* C. B. Cl. LVIII. 267. — *Aglossorhyncha stenophylla* Schltr. n. sp. LVIII. 87. — *Agrostophyllum biflorum* Ridl. LVIII. 76, *congestum* Schltr. LVIII. 76, 77, *curvilabre* J. J. Sm. LVIII. 76, *curvum* Ridl. LVIII. 76, *cyclogossum* Schltr. n. sp. LVIII. 77, *cyclopense* J. J. Sm. LVIII. 76, *patentissimum* J. J. Sm. LVIII. 76, *rigidifolium* Ridl. LVIII. 76, *sepikanum* Schltr. n. sp. LVIII. 76. — *Alectryon affinis* Radlk. LVI. 275, *ferrugineus* Radlk. LVI. 275, *mollis* Radlk. LVI. 274, *reticulatus* Radlk. LVI. 275, *sphaerococcus* Radlk. LVI. 275, *strigosus* Radlk. LVI. 274. — *Allophylus* Cobbe Ferd. Müll. LVI. 265,

Cobbe Hemsl. LVI. 263, laete-virens Ridley LVI. 266, leptococcus Radlk. LVI. 264, litoralis Bl. LVI. 265, litoralis K. Schum. et Lauterb. LVI. 266, micrococcus Radlk. LVI. 266, racemosus Radlk. LVI. 263, ternatus Radlk. LVI. 263, timorensis (Bl.) Radlk. LVI. 263, 264, sundanus Miq. LVI. 265. — *Alphitonia excelsa* Reiss. et Endl. LVII. 335. — *Alsophila angiensis* Gepp. LVI. 78, arfakensis Gepp. LVI. 78, atropurpurea (Cop.) C. Chr. LVI. 74, biformis Ros. LVI. 74, brunnea Brause n. sp. LVI. 73, concinna Bak. LVI. 68, Dielsii Brause n. sp. LVI. 67, dryopteroidea Brause n. sp. LVI. 70, extensa (Forst.) Spr. LVI. 74, gazellae Kuhn LVI. 74, glauca (Bl.) J. Sm. LVI. 67, var. trichocarpa Ros. LVI. 67, gregaria Brause n. sp. LVI. 68, Hieronymi Brause LVI. 74, Hunsteiniana Brause n. sp. LVI. 65, intermedia Mett. LVI. 74, lepidoclada Christ LVI. 74, Ledermanni Brause n. sp. LVI. 76, Macgillivrayi Bak. LVI. 74, marginata Brause n. sp. LVI. 63, Naumannii Kuhn LVI. 74, olivacea Brause n. sp. LVI. 74, polyphlebia Bak. LVI. 74, recurvata Brause n. sp. LVI. 64, Rosenstockii Brause n. sp. LVI. 63, rubiginosa Brause n. sp. LVI. 66, samoensis Brack. LVI. 70, scaberula Christ LVI. 74, scandens Brause n. sp. LVI. 77, Schlechteri Brause n. sp. LVI. 77, straminea Gepp. LVI. 78, tenuis Brause n. sp. LVI. 74, tomentosa Hook. LVI. 70, var. novoguineensis Ros. LVI. 70, truncata Brack. LVI. 74, var. nivea Christ LVI. 74, wengiensis Brause LVI. 74. — *Amylothea Hollrungii* v. Tiegh. LVII. 467. — *Anacolosa papuana* Schellenb. LVIII. 457. — *Angiopteris commutata* Presl LVI. 248, crinita Christ LVI. 248, var. sepikiensis Hieron. n. var. LVI. 248, Dahlii Hieron. n. sp. LVI. 245, evanidostriata Hieron. n. sp. LVI. 243, erecta Schum. et Lauterb. LVI. 248, erecta var. angustifolia Christ LVI. 244, Hellwigii Hieron. n. sp. LVI. 248, Lauterbachii Hieron. n. sp. LVI. 244, longifolia Hieron. LVI. 245, Lorentzii Rosenst. LVI. 249, undulato-striata Hieron. n. sp. LVI. 246. — *Anisoptera Forbesii* Brandis LVII. 464, parvifolia Warb. LVII. 464, polyandra Bl. LVII. 464, sp. n. LVII. 464. — *Anomopanax arfakensis* Gibbs LVI. 444, Schlechteri Harms LVI. 444. — *Antrophyum callifolium* Bl. LVI. 476, Ledermanni Hieron. n. sp. LVI. 475, plantagineum (Cav.) Kaulf. LVI. 474, reticulatum (Forst.) Kaulf. LVI. 476, strictum Mett. LVI. 475, subfalcatum Brack. LVI. 474. — *Aphania cuspidata* Radlk. LVI. 267, dictyophylla Radlk. LVI. 268, longipes Radlk. LVI. 267, sphaerococcea Radlk. LVI. 267. — *Aphanomyrtus alata* Lauterb. LVII. 444. — *Aporecia pinnata* DC. LVI. 274, ternata J. et G. Forst. LVI. 263. — *Appendicula carinifera* J. J. Sm. LVIII. 90, fasciculata J. J. Sm. LVIII. 90, furfuracea J. J. Sm. LVIII. 90, rostrata J. J. Sm. LVIII. 90, sepikana Schltr. n. sp. LVIII. 90. — *Areca congesta* Becc. n. sp. LVIII. 444, (Balanocarpus) Ledermanniana Becc. n. sp. LVIII. 444. — *Aristolochia Dielsiana* O. C. Schmidt LVIII. 490, gracilifolia O. C. Schmidt LVIII. 490, Lauterbachiana O. C. Schmidt LVIII. 488, Ledermannii O. C. Schmidt LVIII. 489, novoguineensis O. C. Schmidt LVIII. 489, unguilifolia Mart. LVIII. 488. — *Arthrophyllum diversifolium* Blume LVI. 443. — *Arthropteris caudata* Ros. LVI. 449, Ringii Copel. LVI. 449, oblitterata (R. Br.) J. Sm. LVI. 449, var. inciso-crenata Ros. LVI. 449. — *Arytera brachyphylla* Radlk. LVI. 304, densiflora Radlk. n. sp. LVI. 304, geminata Radlk. LVI. 304, litoralis Bl. LVI. 300, sordida Radlk. n. sp. LVI. 304, xanthoneura Radlk. LVI. 269, xanthoneura Radlk. n. sp. LVI. 302. — *Aspidium alienum* Mett. LVI. 444, var. melanesica Kuhn LVI. 444, andaiense (Bak.) C. Chr. LVI. 446, angulatum (Willd.) J. Sm. LVI. 446, Bamlerianum Ros. LVI. 446, Beccarianum (Cesati) Diels LVI. 445, Cesatianum C. Chr. LVI. 446, cicutarium (L.) Sw. LVI. 444, ciliatum Wall. LVI. 84, Dahlii (Hieron.) Diels LVI. 446, decurrens Pr. LVI. 443, devexum Ktze. LVI. 446, var. novoguineensis Ros. LVI. 446, hederifolium (Bak.) Diels LVI. 443, irregulare (Pr.) C. Chr. LVI. 446, latifolium (Forst.) J. Sm. LVI. 444, Ledermanni Brause n. sp. LVI. 444, Leugeanum (Gaud.) Ktze. LVI. 446, var. echinocarpa, lobato-crenata Ros. LVI. 446, macrosorum (Bak.) Diels LVI. 444, melanocaulon Bl.

LVI. 114, menyanthidis Pr. LVI. 114, nudum (Bak.) Diels LVI. 114, pachyphyllum Kze. LVI. 114, papuanum (Cop.) v. A. v. R. LVI. 114, pica (L. fil.) Desv. LVI. 113, quinquefoliatum C. Chr. LVI. 115, siifolium (Willd.) Mett. LVI. 114, subaequale Ros. LVI. 116, subtriphyllum (Hook. et Arn.) Hook. sp. LVI. 114, viridans Mett. LVI. 116, Weinlandii Chr. LVI. 114, Zippelianum C. Chr. LVI. 116. — *Aspidocarya* ke-
lidophylla K. Schum. et Lauterb. LVIII. 176. — *Aspleniopsis* decipiens Mett. LVI. 160. — *Asplenium* achilleifolium (Lam.) C. Chr. LVI. 146, acrobryum Christ LVI. 145, acrocarpum (Ros.) Hieron. LVI. 148, acutiusculum Bl. LVI. 148, affine Sw. LVI. 149, alatum Ridley LVI. 150, amboinense Willd. LVI. 145, atrovirens (Hook.) Bak. LVI. 145, Bakeri C. Chr. LVI. 150, Beccarinaum Cesati LVI. 146, Belangeri Kze. LVI. 146, var. *acuminata* Ros. LVI. 146, *caudatum* Forst. LVI. 149, var. *Ledermanniana* Hieron. n. var. LVI. 149, *Cesarianum* Bak. LVI. 145, *comosum* Christ LVI. 145, var. *furcata* Hieron. n. var. LVI. 145, var. *subcrispa* Hieron. n. var. LVI. 145, *Cromwellianum* Ros. LVI. 149, *cuneatum* Lam. LVI. 150, var. *oceanica* Kuhn LVI. 150, *Doreyi* Kze. LVI. 147, *dubium* Brack. LVI. 146, *ficifolium* Goldm. LVI. 144, *Foersteri* Ros. LVI. 150, *Gjellerupii* v. A. v. R. LVI. 146, *gracile* Fée LVI. 150, *hapalophyllum* Ros. LVI. 149, *impressivenium* v. A. v. R. LVI. 146, *inciso-dentatum* Ros. LVI. 149, *kelelense* Brause LVI. 146, *Keysserianum* Ros. LVI. 149, var. *brevius* u. *obtusifolia* Ros. LVI. 149, *laserpitiiifolium* Lam. LVI. 150, *Lauterbachii* Christ LVI. 146, var. *elongata* Hieron. n. var. LVI. 146, *Ledermannii* Hieron. n. sp. LVI. 150, var. *lobulata* Hieron. n. var. LVI. 152, *ludens* Bak. LVI. 146, *macrophyllum* Sw. LVI. 149, var. *angustipinna* v. A. v. R. LVI. 149, *monotis* Christ LVI. 148, *Moorei* Bak. LVI. 145, *nidiforme* v. A. v. R. LVI. 145, *nidus* L. LVI. 144, var. *ficifolia* (Goldm.) Brause LVI. 144, *novo-guineense* Ros. LVI. 150, *nutans* Ros. LVI. 150, *obtusifolium* Hook. LVI. 146, *paucidens* v. A. v. R. LVI. 145, *pellucidum* Lam. LVI. 148, *Phyllitidis* Don LVI. 145, *planicaule* Wall. LVI. 149, *pseudofalcatum* Hillebr. LVI. 150, *remotum* Moore LVI. 146, var. *dareoides* Ros. LVI. 146, *Sancti Christofori* Christ LVI. 149, *scandens* J. Sm. LVI. 146, *Schulzei* Brause LVI. 150, *squamulatum* Bl. LVI. 145, *squamuligerum* (Rosenst.) Hieron. LVI. 149, *stenopteris* Kze. LVI. 148, *subemarginatum* Ros. LVI. 146, var. *logavensis* Ros. LVI. 146, *Tavoyanum* Wall. LVI. 149, *tenerum* Forst. LVI. 146, var. *Doreyi* (Kze.) Hieron. LVI. 147, *unilaterale* Lam. LVI. 148, *varians* J. Sm. LVI. 147, var. *squamuligera* Rosenst. LVI. 147, *vittaeforme* Cav. LVI. 145, *Wernerii* Ros. LVI. 145. — *Athyrium* *Ledermannii* Hieron. n. sp. LVI. 133.

B.

Backhousia *aurea* Ridley LVII. 418, *arfakensis* Gibbs LVII. 418. — *Baeckea* *frutescens* L. LVII. 424. — ? *Barringtonia* *acutangula* Gärtn. LVII. 347, *apiculata* Lauterb. n. sp. LVII. 350, *calophylla* K. Schum. et Lauterb. LVII. 352, *calyptrocalyx* K. Schum. LVII. 352, var. *mollis* Lauterb. n. var. LVII. 352, ? *costata* Miq. LVII. 353, *flava* Lauterb. LVII. 350, *magnifica* Lauterb. LVII. 350, *novae Hiberniae* Lauterb. LVII. 351, *papeh* Lauterb. n. sp. LVII. 346, *papuana* Lauterb. LVII. 349, *pauciflora* Lauterb. n. sp. LVII. 348, *quadrigibbosa* Lauterb. n. sp. LVII. 347, *racemosa* Bl. LVII. 349, *Schuchardtiana* K. Schum. LVII. 349, *sepikensis* Lauterb. n. sp. LVII. 351, *speciosa* Linn. fil. LVII. 350, *tetraptera* Lauterb. LVII. 348. — *Bassia* *cocco* Scheffer LVIII. 465, *Erskineana* F. Muell. LVIII. 466, *Hollrungii* K. Schum. LVIII. 465, *Macleyana* F. Muell. LVIII. 487, *may* Becc. LVIII. 468, *obovata* Forst. LVIII. 468. — *Beccariella* *Pierre* LVIII. 482, *papuanica* *Pierre* LVIII. 482, *Schlechteri* *Krause* LVIII. 483. — *Beilschmiedia* *acutifolia* *Teschn.* n. sp. LVIII. 403, *caloneura* *Scheff.* LVIII. 382, *Dielsiana* *Teschn.* n. sp. LVIII. 403, *lanuginosa* *Teschn.* n. sp. LVIII. 400, *Ledermannii* *Teschn.* n. sp. LVIII. 401, *longifolia* *Teschn.* n. sp. LVIII. 399, *novo-guineensis* *Teschn.* n. sp. LVIII. 401, *pubescens* *Teschn.* n. sp. LVIII. 402, *sericea* *Teschn.*

n. sp. LVIII. 402, Tessendorffiana Teschn. n. sp. LVIII. 404, triplinervis Teschn.
 n. sp. LVIII. 400. — Beauvisagea Pierre LVIII. 484, pomifera (Zipp.) Pierre LVIII.
 484, Schlechteri Krause n. sp. LVIII. 484. — Bennettia trinervia (Lauterb. et K. Schum.)
 Gilg. LVII. 430. — Blancoa arborea Bl. LVI. 316. — Blechnum decorum Brause
 n. sp. LVI. 456, var. dilatata Brause n. sp. LVI. 457, dentatum (Kuhn.) Diels LVI.
 452, dorso-lobatum Brause n. sp. LVI. 454, Fraseri (et. Cun.) Luerssen LVI. 459,
 var. novoguineensis Brause n. var. LVI. 459, Gibbum (Lab.) Mett. LVI. 452, Hiero-
 nymi Brause n. sp. LVI. 455, Keysseri Ros. LVI. 453, Ledermanni Brause n. sp.
 LVI. 453, orientale L. LVI. 452, papuanum Brause n. sp. LVI. 458, pendulum Brause
 n. sp. LVI. 457, saxatile Brause n. sp. LVI. 452. — Boea Commersonii R. Br. LVIII.
 260, hians Burkill LVIII. 263, lanata Hemsl. LVIII. 260, lanuginosa K. Schum. et
 Lauterb. LVIII. 262, Lawesii H. O. Forbes LVIII. 262, magellanica Lam. LVIII. 260,
 mollis Schltr. n. sp. LVIII. 264, Urvillei C. B. Clarke LVIII. 263, Warburgii Schltr.
 n. sp. LVIII. 260. — Boehmeria albida Hook. et Arn. LVII. 592, latifolia Bl. LVII.
 572, melanocarpa Bl. LVII. 576, prostrata Bl. LVII. 582, velutina Druc. LVII. 587,
 vestita Bl. LVII. 584. — Boerlagiodendron barbatum (Becc.) Harms LVI. 378, Boer-
 lagei (Warb.) Harms LVI. 382, carpophagarum (Becc.) Harms LVI. 379, elegans
 (Ridley) Harms LVI. 380, geelvinkianum (Becc.) Harms LVI. 382, insidiator (Becc.) LVI.
 384, insigne (Miq.) Harms LVI. 384, Lauterbachii Harms LVI. 379, Ledermannii Harms
 n. sp. LVI. 383, micranthum Harms n. sp. LVI. 379, monticola Harms LVI. 379,
 novoguineense (Scheff.) Harms LVI. 378, 379, pachycephalum Harms LVI. 384,
 Pfeilii (Warb.) Harms LVI. 379, Sayeri Harms n. sp. LVI. 380, sessiliflorum Lauterb.
 LVI. 382, stenolobum Harms n. sp. LVI. 382, Warburgii Harms LVI. 382. — Bam-
 byliospora domingensis (Pers.) Zahlbr. LVIII. 254. — Brassaia macrostachya Seem.
 LVI. 389. — Brucea sumatrana Roxb. LVI. 342. — Buchanania angustifolia Hemsl.
 LVI. 349, arborescens Bl. LVI. 349, florida Schauer LVI. 349, var. arborescens Engl.
 LVI. 349, heterophylla K. Schum. LVI. 354, macrophylla Bl. LVI. 359, novo-hiber-
 nica LVI. 349, macrocarpa Lauterb. n. sp. LVI. 350, mollis Lauterb. LVI. 349, mon-
 tana Lauterb. n. sp. LVII. 350, Muelleri Engl. LVI. 349, scandens Lauterb. n. sp.
 LVI. 354, angustifolia Genth. LVI. 349. — Bulbophyllum ablepharon Schltr. n. sp.
 LVIII. 444, adpressiscapum J. J. Sm. LVIII. 438, algidum Ridl. LVIII. 430, angien-
 se J. J. Sm. LVIII. 438, arachnideum Ridl. LVIII. 442, arfakense J. J. Sm. LVIII. 430.
 astralobium Schltr. n. sp. LVIII. 444, bicornutum Schltr. n. sp. LVIII. 437, bigibbum
 Schltr. n. sp. LVIII. 437, birugatum J. J. Sm. LVIII. 441, caudatipetalum J. J. Sm.
 LVIII. 430, cerambyx J. J. Sm. LVIII. 441, concolor J. J. Sm. LVIII. 430, constricti-
 labre J. J. Sm. LVIII. 438, cuspidipetalum Schltr. n. sp. LVIII. 432, digitatum J. J. Sm.
 LVIII. 438, falcato-caudatum J. J. Sm. LVIII. 442, falcibracteum Schltr. n. sp. LVIII.
 433, fasculiferum Schltr. n. sp. LVIII. 439, furciferum J. J. Sm. LVIII. 438, gau-
 tierense J. J. Sm. LVIII. 444, inaequisepalum Schltr. n. sp. LVIII. 442, lamelluliferum
 J. J. Sm. LVIII. 442, lamprochlamys Schltr. LVIII. 445, longicaudatum J. J. Sm. LVIII.
 442, longiserpens Schltr. n. sp. LVIII. 438, mamberamense J. J. Sm. LVIII. 432,
 microcharis Schltr. n. sp. LVIII. 443, microthamnus Schltr. n. sp. LVIII. 441, oro-
 hense J. J. Sm. LVIII. 444, Orsidice Ridl. LVIII. 432, ovale Ridl. LVIII. 430, ovali-
 petalum J. J. Sm. LVIII. 443, oxysepaloides Ridl. LVIII. 445, palilabre J. J. Sm. LVIII.
 444, phaeorhabdos Schltr. n. sp. LVIII. 435, piestobulbon Schltr. n. sp. LVIII. 440,
 plagianthum Ridl. LVIII. 430, posticum J. J. Sm. LVIII. 436, Pristis J. J. Sm. LVIII.
 432, rhizomatosum Schltr. n. sp. LVIII. 434, rubrolineatum Schltr. n. sp. LVIII. 434,
 scaphosepalum Ridl. LVIII. 430, scitulum Ridl. LVIII. 430, scrobiculilabre J. J. Sm.
 LVIII. 432, serripetalum Schltr. n. sp. LVIII. 434, stellula Ridl. LVIII. 430, Stolle-
 anum Schltr. n. sp. LVIII. 436, teretilabre J. J. Sm. LVIII. 432, trichromum Schltr.
 n. sp. LVIII. 430, undatilabre J. J. Sm. LVIII. 442, unigibbum J. J. Sm. LVIII. 445.

— *Burcavelia Macleyana* (F. Muell.) Pierre LVIII. 487, *Pierre* LVIII. 486. — *Burckell*
cocco Pierre LVIII. 466, *Erskineana* Pierre LVIII. 466, *Hollrungii* K. Schum. LVII
 465, *may* Pierre LVIII. 468, *obovata* Pierre LVIII. 468.

C.

Cadetia arfakensis (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *cordinata* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94
cuneilabia Schltr. n. sp. LVIII. 94, *cycloensis* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *homo*
chroma (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *lactiflora* Schltr. n. sp. LVIII. 92, *latoureoides* Schltr.
 n. sp. LVIII. 93, *legareiensis* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *micronephelium* (J. J. Sm.)
 Schltr. LVIII. 94, *opacifolia* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *platyloba* Schltr. n. sp. LVIII.
 93, *quadriquetra* Schltr. n. sp. LVIII. 94, *sepikana* Schltr. n. sp. LVIII. 95, *subfal*
cata (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *subhastata* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *subradiata*
 (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *toadjoina* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 94, *apiculifera* (J. J. Sm.)
 Schltr. LVIII. 94. — *Calamus brevifolius* Becc. n. sp. LVIII. 455, *fuscus* Becc. n. sp.
 LVIII. 564, *Ledermannianus* Becc. n. sp. LVIII. 454, *scabrispathus* Becc. n. sp. LVIII.
 459, *sepikensis* Becc. n. sp. LVIII. 457. — *Calanthe arfakana* J. J. Sm. LVIII. 428,
bracteosa Schltr. n. sp. LVIII. 428, *geelvinkensis* J. J. Sm. LVIII. 428, *Pullei* J. J. Sm.
 LVIII. 428, *reflexilatrix* J. J. Sm. LVIII. 428, *truncata* J. J. Sm. LVIII. 428, *Versteegii*
 J. J. Sm. LVIII. 428, *villosa* J. J. Sm. LVIII. 428. — *Calophyllum* (*Apetalum*) *brachy*
caule Lauterb. n. sp. LVIII. 43, *Burmanni* Lautbch. LVIII. 42, *euryphyllum* Lautbch.
 n. sp. LVIII. 44, *inophyllum* Linn. LVIII. 9, *kiong* Lautbch. et K. Schum. LVIII. 44,
lanceolatum Warbg. LVIII. 43, *macrophyllum* Scheff. LVIII. 44, *microphyllum* Chois.
 LVIII. 42, *papuanum* Lautbch. n. sp. LVIII. 9, *Peckelii* Lautbch. n. sp. LVIII. 44.
sil Lautbch. n. sp. LVIII. 44, (*Apetalum*) *Versteegii* Lautbch. n. sp. LVIII. 42, *War*
burgii Engl. LVIII. 43, *sp. Lauterbach* LVIII. 44. — *Calostilbe Ledermannii* Syd.
 n. sp. LVII. 322. — *Calyptrocalyx bifurcatus* Becc. n. sp. LVIII. 450, *pauciflorus*
 Becc. n. sp. LVIII. 449, *angustifrons* Becc. n. sp. LVIII. 449, *polyphyllus* Becc. n. sp.
 LVIII. 449. — *Calysaccion tinctorium* Seem. LVIII. 6. — *Camptosperma brevi*
petiolata Vlk. LVI. 359, *macrophylla* Hook. f. LVI. 359, *montana* Lauterb. n. sp.
 LVI. 359. — *Canariopsis angustifolia* Miq. LVI. 332. — *Canarium aemulans* Lauterb.
 n. sp. LVI. 326, *appendiculatum* Lauterb. n. sp. LVI. 334, *asperum* Benth. LVI. 327.
Branderhorstii Lauterb. n. sp. LVI. 322, *commune* Linn. LVI. 324, *fulvum* Lauterb.
 n. sp. LVI. 330, *furfuraceum* Lauterb. n. sp. LVI. 325, *grandistipulatum* Lauterb.
 n. sp. LVI. 324, *kaniense* Lauterb. n. sp. LVI. 322, *Ledermannii* Lauterb. n. sp. LVI.
 328, *legitimum* Miq. LVI. 327, *lineistipula* Lauterb. et K. Schum. LVI. 334, *maluense*
 Lauterb. n. sp. LVI. 323, *moluccanum* Bl. LVI. 320, *var. palla* Lauterb. n. var. LVI.
 320, *f. porphyropyrena* Lauterb. n. f. LVI. 320, *oleosum* (Lam.) Engl. LVI. 324,
pachypodium Lauterb. n. sp. LVI. 324, *polyphyllum* K. Schum. LVI. 324, *rigidum*
 Zipp. LVI. 328, *Rooseboomii* Hochreut. LVI. 324, *sapidum* Hemsl. LVI. 324, *Schlech*
teri Lauterb. n. sp. LVI. 328, *Tamborae* Lauterb. n. sp. LVI. 327, *Zippel* sp. LVI. 309,
sp. Lauterb. LVI. 322. — *Cansjera leptostachya* Benth. LVIII. 456. — *Cardiophora*
Hindsii Benth. LVI. 344. — *Cardiopteryx moluccana* Bl. LVIII. 476. — *Cardiosper*
num halicacabum L. LVI. 262, *var. microcarpum* Bl. LVI. 262, *microcarpum* Kunth.
 LVI. 262. — *Careya arborea* Roxb. LVII. 344, *var. ? australis* Benth. 344, *australis*
 F. v. Muell. LVII. 344, *jambosoides* Lauterb. LVII. 345, *Niendenzuana* K. Schum. LVII.
 345. — *Cassytha filiformis* L. LVIII. 382. — *Ceratopteris thalictroides* (L.) Brong.
 LVI. 208. — *Ceratostylis acutilabris* J. J. Sm. LVIII. 69, *angiensis* J. J. Sm. LVIII.
 69, *arfakensis* J. J. Sm. LVIII. 69, *Armeria* Ridl. LVIII. 69, *brachyphylla* Schltr. LVIII.
 73, *breviceps* Ridl. LVIII. 69, *Bulbophylli* Schltr. n. sp. LVIII. 70, *ciliolata* J. J. Sm.
 LVIII. 69, *glabra* Ridl. LVIII. 69, *gracilicaulis* Schltr. n. sp. LVIII. 74, *heleocharis*
 Schltr. n. sp. LVIII. 74, *juncoides* Schltr. n. sp. LVIII. 75, *longicaulis* J. J. Sm. LVIII.

69, parciflora J. J. Sm. LVIII. 69, pinguis Schltr. n. sp. LVIII. 70, Ritaia Schltr. LVIII. 70, von Roemeri J. J. Sm. LVIII. 69, sessilis J. J. Sm. LVIII. 69, sphaerocephala Schltr. n. sp. LVIII. 74, tenericaulis Ridl. LVIII. 69, tenuis Schltr. n. sp. LVIII. 74, tetra-rioides Schltr. n. sp. LVIII. 72. — Cestichis halconensis Ames LVIII. 65, linearifolia Ames LVIII. 65, nutans Ames LVIII. 65. — Chalmersia papuana F. v. M. LVIII. 297. — Chariessa cauliflora Pulle LVIII. 459. — Cheilanthes tenuifolia (Burm.) Sw. LVI. 461. — Cheiroleptura bicuspidata (Bl.) Pr. LVI. 208. — Chitonanthera angustissima Schltr. n. sp. LVIII. 446, aphanopetala Schltr. n. sp. LVIII. 446, latipetala J. J. Sm. 446, reflexa J. J. Sm. LVIII. 446, spathulata Schltr. n. sp. LVIII. 447. — Chrysophyllum acuminatum Roxb. LVIII. 485, brevicaule Krause n. sp. LVIII. 485, javanicum Steud. LVIII. 485, lanceolatum DC. LVIII. 485, Ledermannii Krause n. sp. LVIII. 485, ? papuanicum Pierre LVIII. 483, Roxburghii G. Don. LVIII. 485, torulosum Krause n. sp. LVIII. 484. — Cinnamomum Englerianum Schewe n. sp. LVIII. 493, Gilgianum Schewe n. sp. LVIII. 383, Ledermannii Schewe LVIII. 383, 492, massoia (Becc.) Schewe LVIII. 493, var. rotundatum Schewe LVIII. 493, piniodorum Schewe n. sp. LVIII. 383, 492. — Cladonia acuminata (Ach.) Norrl. LVIII. 254. — Coccocarpia aurantiaca (Hook. f. ex Tayl.) Pleont. LVIII. 252, pellita (Ach.) Müll. LVIII. 252. — Colubrina asiatica Brongn. LVII. 334, vitiensis Seem. LVII. 330. — Combretopsis pentaptera K. Schum. LVIII. 477. — Combretum acuminatum Roxb. LVII. 427, flavovirens Lauterbach LVII. 427, trifoliatum Vent. LVII. 427. — Coniogramme macrophylla (Bl.) Hieron. LVI. 460, var. undulata Hieron. n. var. LVI. 460. — Connarus conchocarpus F. v. Muell. LVIII. 484, Gaudichaudii Planch. LVIII. 484, kauaiensis H. Mann LVIII. 484, Peekelii Schellenb. n. sp. LVIII. 480, Pickeringii A. Gray LVIII. 484, Schumannianus Gilg LVIII. 480. — Conocephalus amboinensis (Zipp.) Warb. LVII. 600, var. crassus H. Winkl. n. var. LVII. 604, var. longifolius H. Winkl. n. var. LVIII. 604, Gjellerupii H. Winkl. sp. n. LVII. 602, hirsutus H. Winkl. sp. n. LVII. 598, papuanus Bargagei LVII. 600, Paxianus H. Winkl. sp. n. LVII. 602, subscaber H. Winkl. sp. n. LVII. 599. — Corapavonia E. Fr. LVIII. 254. — Cordyceps ctenocephala Syd. n. sp. LVII. 323, dimeropoda Syd. n. sp. LVII. 324, opposita Syd. n. sp. LVII. 325, stephrodes Syd. n. sp. LVII. 324. — Corysanthes Ledermannii Schltr. n. sp. LVIII. 53. — Crataeva Hansemannii K. Schum. LVIII. 482. — Cryptocarya apamaefolia Gamble LVIII. 382, caudata Teschn. n. sp. LVIII. 440, depressa Warb. LVIII. 382, Engleriana Teschn. n. sp. LVIII. 406, fagifolia Gamble LVIII. 382, Forbesii Gamble LVIII. 382, fuscopilosa Teschn. n. sp. LVIII. 407, Graebneriana Teschn. n. sp. LVIII. 409, kamahar Teschn. n. sp. LVIII. 408, Ledermannii Teschn. n. sp. LVIII. 408, macrophylla Gamble LVIII. 382, magnifolia Teschn. n. sp. LVIII. 405, multinervis Teschn. n. sp. LVIII. 405, multipaniculata Teschn. n. sp. LVIII. 405, novoguineensis Teschn. n. sp. LVIII. 444, ovata Teschn. n. sp. LVIII. 408, pauciflora Lauterb. et K. Schum. LVIII. 443, pulchella Teschn. n. sp. LVIII. 440, pusilla Teschn. n. sp. LVIII. 407, Schlechteri Teschn. n. sp. LVIII. 440, tabaënsis Teschn. n. sp. LVIII. 409, Weinlandii K. Schum. LVIII. 382, verrucosa Teschn. n. sp. LVIII. 406. — Cryptostylis apiculata J. J. Sm. LVIII. 54, arachnites Bl. LVIII. 54, arfakensis J. J. Sm. LVIII. 54, carinata J. J. Sm. LVIII. 54, lancilabris Schltr. LVIII. 54, philippinensis Schltr. LVIII. 54, sigmoidea J. J. Sm. LVIII. 54, zeilanica (Ldl.) Schltr. LVIII. 54. — Cupania brachyphylla Ferd. Müll. LVI. 304, Lessertiana Camb. LVI. 303, semiglauca Ferd. Müll. LVI. 278, var. acutifolia Ferd. Müll. LVI. 277, sercolignis Bailey LVI. 279, Zippeliana Bl. LVI. 300, sp. Hemsl. LVI. 279, 307. — Cupaniopsis atrotheca Radlk. n. sp. LVI. 288, brachythyrso Radlk. n. sp. LVI. 285, curvidens Radlk. LVI. 286, dictyophylla Radlk. LVI. 268, flaccida Radlk. LVI. 290, gigantophylla Radlk. n. sp. LVI. 289, grosseserrata Radlk. n. sp. LVI. 284, macropetala Radlk. LVI. 284, macropetala K. Schum. LVI. 274, multidentata Radlk. n. sp. LVI. 285,

oxypetala Radlk. LVI. 287, platycarpa Radlk. LVI. 290, stenopetala Radlk. LVI. 288, subserrata Radlk. LVI. 285. — *Cyathea albidosquamata* Ros. LVI. 53, *arfakensis* Gep. LVI. 60, *auriculifera* Cop. LVI. 53, *cinninata* Brause n. sp. LVI. 52, *Foersteri* Ros. LVI. 50, *fugax* v. A. v. R. LVI. 56, *fusca* Bak. LVI. 49, *geluensis* Ros. LVI. 56, var. *tomensis* Ros. LVI. 56, *Hunsteiniana* Brause n. sp. LVI. 58, var. *acuminata* Brause n. sp. LVI. 59, *Keysseri* Ros. LVI. 58, *Klossii* Ridl. LVI. 49, *Ledermanni* Brause n. sp. LVI. 56, var. *dilatata* Brause n. var. LVI. 52, *Macgregori* F. v. Muell. LVI. 58, *microphyloides* Ros. LVI. 56, *Mülleri* Bak. LVI. 52, *novoguineensis* Brause LVI. 53, *procerus* Brause n. sp. LVI. 50, *pruinosa* Ros. LVI. 56, *rigens* Ros. LVI. 56, *Rosenstockii* Brause n. sp. LVI. 49, *runensis* v. A. v. R. LVI. 60, *sepikensis* Brause n. sp. LVI. 54, *subspathulata* Brause n. sp. LVI. 53, *Versteegii* Christ LVI. 49, *Wernerii* Ros. LVI. 49. — *Cyclandra Ledermannii* Lautbch. n. sp. LVIII. 47, *papuana* Lautbch. n. sp. LVIII. 49. — *Cyclopeltis Presliana* (J. Sm.) Berkeley LVI. 413. — *Cyclophorus acrostichoides* (Forst.) Pr. LVI. 207, *adnascens* (Sw.) Desv. LVI. 206, *Bamlerii* Ros. LVI. 206, *confluens* (R. Br.) C. Chr. LVI. 205, *dispar* Christ LVI. 207, *Lauterbachii* (Christ) C. Chr. LVI. 207, *Ledermanni* Brause n. sp. LVI. 206, *macropodus* (Bak.) C. Chr. LVI. 206, *pachydermus* (Bak.) C. Chr. LVI. 206, *princeps* (Mett.) C. Chr. LVI. 205. — *Cypholophus chamaephyton* H. Winkl. LVII. 582, *decipiens* H. Winkl. sp. n. LVII. 573, var. *tenuifolius* H. Winkl. n. var. LVII. 574, *Englerianus* H. Winkl. LVII. 578, *Friesianus* (K. Schum.) H. Winkl. sp. n. LVII. 584, *Gjellerupii* H. Winkl. LVIII. 580, *heterophyllus* Schum. et Lauterb. LVII. 584, *heterophyllus* Wedd. LVII. 574, *integer* H. Winkl. n. sp. LVII. 584, *latifolius* (Bl.) Wedd. LVII. 572, *Ledermanni* H. Winkl. LVII. 584, *melanocarpus* (Bl.) Miq. LVII. 576, *melanocarpus* Warb. LVII. 572, *montanus* Ridley LVII. 578, *numularis* H. Winkl. LVII. 582, *pachycarpus* H. Winkl. sp. nov. LVII. 574, *patens* H. Winkl. LVII. 577, *prostratus* (Bl.) Miq. LVII. 582, *Pulleanus* H. Winkl. n. sp. LVII. 584, *radicans* H. Winkl. sp. n. LVII. 576, *rotundifolius* H. Winkl. n. sp. LVII. 574, *trapula* H. Winkl. LVII. 574, 579, *Treubii* H. Winkl. LVII. 583, *vaccinioides* H. Winkl. n. sp. LVII. 578, var. *hirsuta* H. Winkl. LVII. 588, var. nov. LVII. 580, *velutinus* (Bl.) Miq. LVII. 584, *rudis* Ridley LVII. 576, *Warburgianus* Lauterb. LVII. 572. — *Cyrtandra amplifolia* Schltr. n. sp. LVIII. 342, *Albertisii* C. B. Cl. LVIII. 328, 332, *Augusti* Schltr. LVIII. 346, *arfakensis* Schltr. LVIII. 333, *axillantha* K. Schum. LVIII. 329, *Behrmanniana* Schltr. n. sp. LVIII. 349, *begonioides* Schltr. n. sp. LVIII. 336, *bismarckiensis* Schltr. n. sp. LVIII. 333, *bracteata* Warbg. LVIII. 342, *Brownii* K. Schum. LVIII. 335, *Buergersiana* Schltr. n. sp. LVIII. 364, *bullata* Schltr. n. sp. LVIII. 355, *calycina* C. B. Cl. LVIII. 365, var. *levis* C. B. Cl. LVIII. 365, *ceratocalyx* K. Schum. LVIII. 335, var. *umbraticola* Schltr. n. var. LVIII. 335, *chlamydocalyx* Schltr. LVIII. 340, *chrysalabastrum* K. Sch. LVIII. 357, *Cominsii* Hemsl. LVIII. 365, *confusa* Schltr. LVIII. 347, *consimilis* S. Moore LVIII. 363, *cryptantha* Schltr. LVIII. 339, *Detzneriana* Schltr. n. sp. LVIII. 350, *dolichocalyx* Schltr. n. sp. LVIII. 344, *decurrens* Bl. LVIII. 366, var. *puncticulata* C. B. Cl. LVIII. 366, *disticha* Lauterb. LVIII. 346, *exserta* K. Schum. LVIII. 348, *elata* Schltr. n. sp. LVIII. 345, *eriantha* Schltr. LVIII. 324, *eriophylla* S. Moore LVIII. 324, *elegans* Schltr. LVIII. 329, *flexiramea* Schltr. LVIII. 340, *foliosa* S. Moore LVIII. 360, *floribunda* K. Sch. LVIII. 320, *fulvovillosa* Reehinger LVIII. 343, *fusco-vellea* K. Sch. LVIII. 329, *gorumensis* Schltr. LVIII. 354, *Gjellerupii* Lauterb. LVIII. 335, var. *wapeensis* Schltr. LVIII. 335, *glabrata* Schltr. n. sp. LVIII. 362, *hapalantha* C. B. Cl. LVIII. 366, *hedraiantha* Schltr. n. sp. LVIII. 327, *homoplastica* S. Moore LVIII. 328, 334, *hispidissima* Schltr. n. sp. LVIII. 356, *Hellwigii* Warbg. LVIII. 364, *Heineana* Schltr. n. sp. LVIII. 345, *hirta* Schltr. LVIII. 329, *hypochrysea* Kränzl. LVIII. 348, *jabiensis* Schltr. LVIII. 328, 231, *Jadunae* Schltr. n. sp. LVIII. 324, *Janowskyi* Schltr. LVIII. 346, *kalyptantha* Lauterb. LVIII. 347, *kaniensis* Schltr. n. sp. LVIII. 325,

Klossii S. Moore LVIII. 366, var. heptantha S. Moore LVIII. 366, Kraemeri Reinecke LVIII. 343, lanceolifera S. Moore LVIII. 359, lasiantha K. Sch. LVIII. 324, lasiogyne Schltr. n. sp. LVIII. 322, Ledermannii Schltr. n. sp. LVIII. 320, ligulifera C. D. Cl. LVIII. 358, var. glabrata Lauterb. LVIII. 358, lithophila Schltr. n. sp. LVIII. 363, Lorentzii Lauterb. LVIII. 348, malaccocaulos Schltr. n. sp. LVIII. 343, megalocalyx Schltr. n. sp. LVIII. 323, melinocalyx Schltr. LVIII. 364, micrantha Kränzl. LVIII. 348, minjeinensis Schltr. n. sp. LVIII. 348, monticola K. Schum. LVIII. 355, montigena Schltr. n. sp. LVIII. 325, nodulosa Schltr. n. sp. LVIII. 398, oreogeiton K. Sch. u. Lauterb. LVIII. 374, phaeodictyon Schltr. n. sp. LVIII. 349, phaeotricha Schltr. LVIII. 339, pilostila K. Schum. LVIII. 325, polycarpa K. Schum. LVIII. 304, Pulleana Lauterb. LVIII. 346, quercifolia S. Moore LVIII. 328, 334, rhabdothamnos Schltr. n. sp. LVIII. 348, rhigantha Schltr. n. sp. LVIII. 339, Roemeri Lauterb. LVIII. 360, sagetorum Schltr. n. sp. LVIII. 358, saniensis Schltr. LVIII. 359, saxicola Schltr. n. sp. LVIII. 322, sororia Schltr. LVIII. 356, Schraderi K. Sch. LVIII. 360, Schultzei Schltr. n. sp. LVIII. 329, Schumanniana Schltr. n. sp. 352, sepikana Schltr. n. sp. LVIII. 358, sphaerocalyx K. Sch. LVIII. 376, Stolleana Schltr. n. sp. LVIII. 346, suberosa Lauterb. LVIII. 355, Terrae Guilelmi K. Schum. LVIII. 354, trachycaulis K. Sch. LVIII. 356, Treubiana Schltr. LVIII. 340, umbraticola Schltr. n. sp. LVIII. 344, Urvillei C. B. Cl. LVIII. 343, Versteegii Lauterb. LVIII. 364, virescens Schltr. n. sp. LVIII. 364, wariana Schltr. n. sp. LVIII. 360, Wentiana Lauterb. LVIII. 344, Wichmanniana Schltr. LVIII. 364, Wollastonii S. Moore LVIII. 323, 332. — *Cyrtandropsis acutiserrata* Schltr. n. sp. LVIII. 378, bismarckiensis Schltr. n. sp. LVIII. 375, congesta Schltr. n. sp. LVIII. 372, djamuensis Schltr. n. sp. LVIII. 374, epiphytica Schltr. LVIII. 368, 375, Finisterrae Schltr. LVIII. 368, 369, inflata Schltr. n. sp. LVIII. 377, Ledermannii Schltr. n. sp. LVIII. 374, longifolia Schltr. n. sp. LVIII. 377, macrophylla Schltr. n. sp. LVIII. 374, monoica Lauterb. LVIII. 378, oreogeiton (K. Schum.) Schltr. LVIII. 374, phaeotricha Schltr. n. sp. LVIII. 374, sphaerocalyx (K. Sch.) Schltr. LVIII. 376, subintegra Schltr. LVIII. 368, 376, villosa Schltr. n. sp. LVIII. 370, setosa Bedd. LVI. 78. — *Cyrtostachys Ledermanniana* Becc. n. sp. LVIII. 450.

D.

Dabanus pinnatus O. Kuntze LVI. 272, sp. LVI. 274. — *Dactylina arctica* (Hook.) Nyl. LVIII. 254. — *Dallachya vitiensis* (Seem.) F. v. Müll. LVII. 330. — *Danatophorus erythrospermus* Hb. Zippel LVI. 342. — *Davallia alata* Bl. LVI. 422, *Boryana* Pr. LVI. 429, *contigua* (Forst.) Spr. LVI. 423, *denticulata* (Burm.) Mett. LVI. 424, *divaricata* Bl. LVI. 424, *Engleriana* Brause LVI. 423, *Ledermanni* Brause n. sp. LVI. 423, *pallida* Mett. LVI. 424, *papuana* Cop. LVI. 424, *pentaphylla* Bl. LVI. 423, var. *incisa* Ros. LVI. 424, *Pullei* Ros. LVI. 424, *pyxidata* Cav. LVI. 424, *solida* (Forst.) Sw. LVI. 424, *viscidula* Mett. LVI. 424, var. *novoguineensis* Ros. LVI. 424. — *Decaspermum bregeasia pulchra* Ridley LVII. 606, *rhodopleura* Miq. LVII. 604. — *Decaspermum arfakense* Diels n. sp. LVII. 369, *coriandri* (Bl.) Diels n. comb. LVII. 372, *humifusum* Diels n. sp. LVII. 374, *laxiflorum* (Bl.) Diels n. comb. LVII. 370, *leptanthelium* Diels n. sp. LVII. 369, *Lorentzii* Lauterb. LVII. 369, var. *microphyllum* Diels n. var. LVII. 369, *neurophyllum* Lauterb. et R. Schum. LVII. 372, var. *acuminata* Lauterb. LVII. 372, var. *angustifolia* Lauterb. LVII. 372, *nitidum* Lauterb. LVII. 370, ? *papuanum* Lauterb. LVII. 384, *petraeum* Diels n. sp. LVII. 374, *prunoides* Diels n. sp. LVII. 370, *rhodoleucum* Diels n. sp. LVII. 372. — *Dendrobium acanthophippiiflorum* J. J. Sm. LVIII. 444, *acutisepalum* J. J. Sm. LVIII. 99, *Ajoebii* J. J. Sm. LVIII. 98, *amphigenium* Ridl. LVIII. 99, *angiense* J. J. Sm. LVIII. 404, *angustiflorum* J. J. Sm. LVIII. 404, *anthellum* Ridl. LVIII. 402, *aromaticum* J. J. Sm. LVIII. 443, *bambusinum* Ridl. LVIII. 443, *brachycalyptra* Schltr. LVIII. 402, *brachycentrum* Ridl. LVIII. 402,

brachyphyta Schltr. n. sp. LVIII. 107, bulbophylloides J. J. Sm. LVIII. 97, coccinellum Ridl. LVIII. 407, caespitificum Ridl. LVIII. 407, ceraceum Schltr. n. sp. LVIII. 444, cerviculiferum J. J. Sm. LVIII. 98, chlorinum Ridl. LVIII. 407, chrysornis Ridl. LVIII. 407, chrysosema Schltr. n. sp. LVIII. 444, coloratum J. J. Sm. LVIII. 443, compressicolle J. J. Sm. LVIII. 98, concarissimum J. J. Sm. LVIII. 101, crassinervium J. J. Sm. LVIII. 448, crenatifolium J. J. Sm. LVIII. 400, crepans J. J. Sm. LVIII. 407, cuculiferum J. J. Sm. LVIII. 102, curvimentum J. J. Sm. LVIII. 99, cylindricum J. J. Sm. LVIII. 404, cyperifolium Schltr. n. sp. LVIII. 408, deflexum Ridl. LVIII. 402, dendrocolloides J. J. Sm. LVIII. 99, Dielsianum Schltr. LVIII. 442, dionaeoides J. J. Sm. LVIII. 413, dolichocaulon Schltr. n. sp. LVIII. 447, donaeoides Ridl. LVIII. 443, eumelium Schltr. n. sp. LVIII. 402, euphuës Ridl. LVIII. 407, flavispiculum J. J. Sm. LVIII. 407, Franssenianum J. J. Sm. LVIII. 98, fruticicola J. J. Sm. LVIII. 404, gemma Schltr. n. sp. LVIII. 408, giriwoense J. J. Sm. LVIII. 443, glaucoviride J. J. Sm. LVIII. 402, guttatum J. J. Sm. LVIII. 99, hollandianum J. J. Sm. LVIII. 443, humilicolle Schltr. LVIII. 98, informe J. J. Sm. LVIII. 99, infractum J. J. Sm. LVIII. 404, integrum Schltr. LVIII. 448, jabiense J. J. Sm. LVIII. 404, Janowskii J. J. Sm. LVIII. 98, keytsianum J. J. Sm. LVIII. 402, Klossii Ridl. LVIII. 443, laetum Schltr. LVIII. 407, lampusiforme Schltr. n. sp. LVIII. 444, lateriflorum Ridl. LVIII. 407, longicaule Schltr. n. sp. LVIII. 445, lonchigerum Schltr. n. sp. LVIII. 96, megallanthum Schltr. LVIII. 98, microblepharum Schltr. n. sp. LVIII. 409, montigenum Ridl. LVIII. 407, mystroglossum Schltr. n. sp. LVIII. 403, opilianitis Schltr. n. sp. LVIII. 99, papuanum J. J. Sm. LVIII. 402, papyraceum J. J. Sm. LVIII. 443, parvifolium J. J. Sm. LVIII. 402, patentissimum J. J. Sm. LVIII. 443, Peekelii Schltr. n. sp. LVIII. 445, pililobum J. J. Sm. LVIII. 98, planicaule Ridl. LVIII. 448, platyclinoides J. J. Sm. LVIII. 98, pleianthum Schltr. LVIII. 447, podocarpifolium Schltr. n. sp. LVIII. 420, polyphyllum Schltr. LVIII. 446, pubiflorum J. J. Sm. LVIII. 402, purpureifolium J. J. Sm. LVIII. 404, quadriquetrum J. J. Sm. LVIII. 401, recurvilabre J. J. Sm. LVIII. 443, rhabdoglossum Schltr. n. sp. LVIII. 404, rhodobotrys Ridl. LVIII. 404, rhomboglossum J. J. Sm. LVIII. 99, riparium J. J. Sm. LVIII. 404, roseoflavum Schltr. n. sp. LVIII. 404, sarcopodioides J. J. Sm. LVIII. 99, scabrifolium Ridl. LVIII. 402, scottiforme J. J. Sm. LVIII. 98, sepikanum Schltr. n. sp. LVIII. 97, serratipetalum Schltr. n. sp. LVIII. 442, Sitanalae J. J. Sm. LVIII. 98, Stolleanum Schltr. n. sp. LVIII. 405, strictum Ridl. LVIII. 402, subbilobatum Schltr. LVIII. 448, sublobatum J. J. Sm. LVIII. 97, terrestre J. J. Sm. LVIII. 99, trachythece Schltr. n. sp. LVIII. 405, triangulum J. J. Sm. LVIII. 443, tuberculatum J. J. Sm. LVIII. 97, tumidulum Schltr. n. sp. LVIII. 440, vagans Schltr. n. sp. LVIII. 420, Vanderwarteri Ridl. LVIII. 443, vanillodorum J. J. Sm. LVIII. 98, vinosum Schltr. n. sp. LVIII. 449, Wollastoni Ridl. LVIII. 99, xanthogenium Schltr. n. sp. LVIII. 406. — *Dendrophthoe verticillata* Scheff. LVII. 477. — *Dennstaedtia acuminata* Ros. LVI. 426, *ampla* (Bak.) Bedd. LVI. 426, *concinna* Ros. LVI. 425, *cuneata* (J. Sm.) Moore LVI. 425, *erythrorachis* (Christ) Diels LVI. 425, *flaccida* (Forst.) Bernh. LVI. 425, *glabrata* (Ces.) C. Chr. LVI. 425, *moluccana* (Bl.) Moore LVI. 426, *resinifera* (Bl.) Mett. LVI. 426, *rhombifolia* (Bak.) C. Chr. LVI. 425, *Rosenstockii* v. A. v. R. LVI. 425, *samoensis* (Brack.) Moore LVI. 426, *Smithii* (Hook.) Moore LVI. 425, var. *novoguineensis* Ros. LVI. 425. — *Dichodium byrsium* (Ach.) Nyl. LVIII. 254. — *Dichopsis calophylla* Benth. et Hook.) LVIII. 470. — *Dicksonia grandis* Ros. LVI. 49, *Hieronimi* Brause n. sp. LVI. 48, *Ledermanni* Brause n. sp. LVI. 46, *Schlechteri* Brause LVI. 46, *stramineum* (Labill.) Diels LVI. 46. — *Dichotrichum amabile* S. Moore LVIII. 294, *brevipes* C. Bl. Cl. LVIII. 292, *Chalmersii* F. v. M. LVIII. 297, *chrysostylum* Schltr. n. sp. LVIII. 295, *concinnum* S. Moore LVIII. 294, *elegans* K. Schum. et Lauterb. LVIII. 296, *Filarskyi* K. Schum. LVIII. 296, *Gjellerupii* Schltr. LVIII. 294, *lateritium* S. Moore

LVIII. 296, lobatum Schltr. n. sp. LVIII. 289, var. brachypus Schltr. n. var. LVIII. 291, magnificum Schltr. n. sp. LVIII. 296, minus K. Schum. et Lauterb. LVIII. 292, papuanum S. Moore LVIII. 297, parvifolium S. Moore LVIII. 292, Schulzei Schltr. n. sp. LVIII. 293, splendidum Schltr. LVIII. 292, toricellense Schltr. n. sp. LVIII. 294, triflorum Valet. LVIII. 297, Valetonianum Lauterb. LVIII. 296, Vanderwateri S. Moore LVIII. 296, villosum Schltr. n. sp. LVIII. 292. — Dictyonema sericeum (E. Fr.) Mont. LVIII. 254. — Dictyoneura Bamleri K. Schum. et Lauterb. LVI. 293, microcarpa Radlk. n. sp. LVI. 293, obtusa Bl. LVI. 293, sphaerocarpa Radlk. LVI. 292, subhirsuta Radlk. n. sp. LVI. 292. — Didymocarpus Lawesii F. v. M. LVIII. 262. — Didissandra ophiorrhizoides K. Sch. LVIII. 379. — Dillenia alata (R. Br.) Gilg. LVII. 437, var. macrophylla Lauterb. LVII. 437, calothyrsa Diels n. sp. LVII. 437, castaneifolia Miq. LVII. 438, var. dolichobotrys Diels n. var. LVII. 439, macrophylla (Lauterb.) Diels LVII. 437, montana Diels n. sp. LVII. 437, Schlechteri n. sp. LVII. 438. — Diplatia Albertisii v. Tiegh. LVII. 486. — Diplazium acrocarpum Ros. LVI. 448, alternifolium Bl. LVI. 434, arborescens Kuhn. LVI. 437, asperum Bl. LVI. 436, var. subpolypodioides v. A. v. R. LVI. 436, atropurpureum Ros. LVI. 434, bantamense Bl. LVI. 434, Cominsii (Bak.) C. Chr. LVI. 437, cordifolium Bl. LVI. 443, var. angustior Ros. LVI. 443, cyatheifolium (Rich.) Pr. LVI. 443, Dietrichianum (Luer.) C. Chr. LVI. 444, fraxinifolium Pr. LVI. 444, Gaudichaudii (Mett.) C. Chr. LVI. 444, maximum (Don.) C. Chr. LVI. 435, melanochlamys (Hook.) Moore LVI. 437, Merrillii Cop. LVI. 434, Naumannii Hieron. n. sp. LVI. 437, nitens Ros. LVI. 437, novoguineense (Ros.) Hieron. LVI. 434, Nymanni Hieron. n. sp. LVI. 436, pallidum (Bl.) Moore LVI. 434, polypodioides Bl. LVI. 444, proliferum Brack LVI. 435, proliferum (Lam.) Thomas LVI. 444, prolongatum Ros. LVI. 443, protensum Ros. LVI. 434, pseudohepherdoides Hieron. n. sp. LVI. 434, Schlechteri Hieron. n. sp. LVI. 438, Schraderi Hieron. n. sp. LVI. 444, Schulzei Hieron. n. sp. LVI. 440, scotinum Ros. LVI. 443, var. contracta Hieron. n. var. LVI. 443, var. microloba Ros. LVI. 443, var. platyloba Ros. LVI. 443, silvaticum (Borg) Sw. LVI. 434, var. novoguineensis Ros. LVI. 434, sorzogonense Pr. LVI. 434, var. mamberamensis v. A. v. R. LVI. 434, spinulosum Bl. LVI. 435, Weinlandii Christ. LVI. 434. — Diplocaulobium grandiflorum Ridl. LVIII. 98, humile Ridl. LVIII. 98, linearifolium Ridl. LVIII. 98. — Diplora integrifolia Sak. LVI. 444. — Dipteris conjugata Reinw. LVI. 449. — Dodonaea angustifolia Blo. LVI. 308, viscosa Jacq. LVI. 308. — Dolichandrone spathacea (L. f.) K. Schum. LVII. 500. — Doryopteris concolor (Langsd. et Fisch.) Kuhn. LVI. 460, papuana Cop. LVI. 460. — Dracontomelum laxum K. Schum. LVI. 355, mangiferum Bl. LVI. 355, papuanum Lauterb. LVI. 356. — Drymoglossum crassefolium Brause LVI. 477, heterophyllum (L.) C. Chr. LVI. 476, novoguineense Christ. LVI. 478, Schlechteri Hieron. et Brause n. sp. LVI. 477. — Drymaria nectarifera (Becc.) Diels LVI. 207, Parkinsoni (Bak.) Diels LVI. 207, quercifolia (L.) J. Sm. LVI. 208, rigidula (Sw.) Red. LVI. 208, sparsisora (Desv.) Moore LVI. 208. — Dryopteris alatella (Christ.) C. Chr. LVI. 404, alpina Ros. LVI. 93, alta Brause n. sp. LVI. 86, arbuscula (Willd.) O. Ktze. LVI. 400, arfakiana (Bak.) C. Chr. LVI. 406, arida (Don.) O. Ktze. LVI. 400, armata Ros. LVI. 406, appendiculata (Bl.) C. Chr. LVI. 99, aquatilis Cop. LVI. 97, auttera Brause n. sp. LVI. 408, Bamleriana Ros. LVI. 94, Beddomei (Bak.) O. Ktze. LVI. 93, brunneo-villosa C. Chr. LVI. 94, calcarata (Bl.) O. Ktze. LVI. 84, var. ciliata (Wall.) Brause LVI. 84, canescens (Bl.) C. Chr. LVI. 97, var. incana Ros. LVI. 97, var. novoguineensis Brause LVI. 97, Cesatiana C. Chr. LVI. 442, conferta Brause LVI. 99, conterminoides C. Christ. LVI. 93, coriacea Brause n. sp. LVI. 83, var. elata Brause n. var. LVI. 84, cyatheoides (Kaulf.) O. Ktze. LVI. 406, decompositae (R. Br.) LVI. 94, debilis (Mett.) C. Christ. LVI. 80, 406, diaphana Brause n. sp. LVI. 80, dichotricha Copel LVI. 404, dimorpha Brause

n. sp. LVI. 100, discophora Ros. LVI. 94, echinata (Mett.) O. Ktze. LVI. 84, Engleriana Brause LVI. 80, ensipinna Brause n. sp. LVI. 84, var. acuminata Brause n. var. LVI. 85, extensa (Bl.) O. Ktze. LVI. 104, falcatipinnula Cop. LVI. 94, farinosa Brause n. sp. LVI. 80, flavovirens Ros. LVI. 94, fulgens Brause n. sp. LVI. 89, genuflexa Ros. LVI. 96, glandulosa (Bl.) O. Ktze. LVI. 97, glaucescens Brause n. sp. LVI. 85, Haenkeana (Pr.) O. Ktze. LVI. 100, Harveyi (Mett.) O. Ktze. LVI. 93, hastato-pinnata Brause n. sp. LVI. 112, heterocarpa (Bl.) O. Ktze. LVI. 106, hispida Brause n. sp. LVI. 102, hispidula (Don.) O. Ktze. LVI. 102, horizontales (Ros.) v. A. v. R. LVI. 80, Huntteianiana Brause n. sp. LVI. 79, hypolepioides Ros. VII. 94. LVI. 94, immersa (Bl.) O. Ktze. LVI. 94, imponens (Ces.) C. Chr. LVI. 106, invisula (Forst.) O. Ktze. LVI. 97, Keysseriana Ros. LVI. 94, Klossii Ridl. LVI. 82, Lauterbachii Brause LVI. 84, Ledermanni Brause n. sp. LVI. 90, logavensis Ros. LVI. 104, longissima (Brack.) C. Chr. LVI. 105, var. novoguineensis Ros. LVI. 105, loxoscaphoides (Bak.) C. Chr. LVI. 94, megaphylla (Mett.) C. Chr. LVI. 100, var. abbreviata Ros. LVI. 100, megaphylloides Ros. LVI. 102, Metteniana Hier. LVI. 93, var. novo-guineensis Brause n. var. LVI. 93, micans Brause n. sp. LVI. 98, microthlamys (de Vriese) v. A. v. R. LVI. 104, mixta Ros. LVI. 93, mollis (Jacq.) Hieron. LVI. 104, var. amboinensis (Willd.) Brause LVI. 104, muricata Brause n. sp. LVI. 106, var. marginata Brause n. var. LVI. 107, mutabilis Brause n. sp. LVI. 97, notabilis Brause n. sp. LVI. 94, novoguineensis Brause LVI. 93, obliquata (Mett.) O. Ktze. LVI. 94, oblonga Brause n. sp. LVI. 109, obtusifolia Ros. LVI. 106, olivacea Ros. LVI. 94, orientalis (Gmel.) C. Christ. LVI. 80, pallescens Brause n. sp. LVI. 88, papuana C. Chr. LVI. 94, paraphysata Copel. LVI. 103, Peckeli v. A. v. R. LVI. 82, pentaphylla Ros. LVI. 106, perpilifera v. A. v. R. LVI. 103, phaeostigma (Ces.) C. Chr. LVI. 94, piloso-squamata v. A. v. R. LVI. 106, prolifera (Retzd.) C. Chr. LVI. 113, Ridleyana Brause LVI. 112, Roemeriana Ros. LVI. 99, rubrinervis (Mett.) C. Chr. LVI. 112, rufo-pilosa Brause LVI. 106, sagenioides (Mett.) O. Ktze. LVI. 94, var. Sagenia livida Mett. msc. LVI. 94, Schlechteri Brause LVI. 94, var. djamuensis Brause LVI. 94, Schulzei Brause LVI. 94, sepikensis Brause n. s. LVI. 104, setigera (Bl.) O. Ktze. LVI. 94, sparsa (Ham.) O. Ktze. LVI. 94, stellato-pilosa Brause n. sp. LVI. 96, stenobasis C. Christ. LVI. 97, subarborea (Bak.) C. Chr. LVI. 94, var. attenuata, biformis, decomposita, quadripinnata Ros. LVI. 94, subattenuata Ros. LVI. 94, subdigitata Brause n. sp. LVI. 94, subnigra Brause n. sp. LVI. 82, superba Brause n. sp. LVI. 105, supra-spinigera Ros. LVI. 104, suprastrigosa Ros. LVI. 104, tamatana C. Chr. LVI. 94, tamiensis Brause LVI. 99, transversaria (Brack.) Brause LVI. 104, truncata (Poir.) O. Ktze. LVI. 103, tuberculata (Ces.) C. Chr. LVI. 84, uncidens Ros. LVI. 94, unita (L.) O. Ktze. LVI. 99, urophylla (Wall.) C. Chr. LVI. 97, var. cuspidata (Bl.) Brause LVI. 97, var. novoguineensis Ros. LVI. 97, villosipes Gebb. LVI. 93, wariensis Cop. LVI. 84, Wigmanii (Racib.) C. Chr. LVI. 94. — *Dryostachium drynarioides* (Hook.) Kuhn LVI. 207, Hieronymi Brause LVI. 207, novoguineense Brause LVI. 207, var. lanceolata Brause n. var. LVI. 207, splendens J. Sm. LVI. 207, Thomsoni (Bak.) Diels LVI. 207.

E.

Elaphoglossum bolanicum Ros. LVI. 208, *Copelandi* Christ LVI. 208, *Hellwigianum* Ros. LVI. 208, *novoguineense* Ros. LVI. 208, *sordidum* Christ LVI. 208. — *Elatostachys obliquinervis* Radlk. LVI. 300, *tetraporandra* Radlk. LVI. 300, *Zippeliana* Radlk. LVI. 300. — *Elatostema alautocaule* Ridley LVII. 537, *angulare* H. Winkl. n. sp. LVII. 549, *annulatum* H. Winkl. LVII. 528, *articulatum* H. Winkl. n. sp. LVII. 525, *barbarufa* H. Winkl. LVII. 546, *blechnoides* Ridl. LVI. 546, *calophyllum* Reehinger LVII. 535, *cauliflorum* H. Winkl. sp. n. LVII. 556, *cupulare* H. Winkl. LVII. 535, *cyrtandra* H. Winkl. n. sp. LVII. 523, *decurrens* H. Winkl. LVII. 565, *densum* H.

Winkl. LVII. 536, *elegans* Winkl. n. sp. LVII. 526, *filicinum* Ridley LVII. 562, *finisterrae* Warb. LVII. 525, *fragile* H. Winkl. sp. nov. LVII. 546, *frutescens* (Bl.) Hassk. LVII. 564, var. *caudatum* H. Winkl. var. nov. LVIII. 565, var. *fuscifurfuracea* H. Winkl. var. n. LVII. 565, *frutescens* (Bl.) Hassk. LVII. 526, var. *majuscula* K. Schum. LVII. 526, *frutescens* (Bl.) Hassk. LVII. 564, var. *novoguineense* (Valet) H. Winkl. LVII. 564, var. *sculptum* H. Winkl. var. nov. LVII. 564, *fruticulosum* K. Schum. LVII. 557, *Grüningii* H. Winkl. LVII. 563, var. *Krausei* H. Winkl. var. n. LVII. 564, *Hallieri* H. Winkl. sp. n. LVII. 556, *Hoffmannianum* H. Winkl. LVII. 552, *Hoelscherianum* H. Winkl. LVII. 559, *hymenophyllum* H. Winkl. LVII. 543, var. *Stollei* H. Winkl. LVII. 544, *inamoenum* H. Winkl. LVII. 557, *jabiense* H. Winkl. n. sp. LVII. 561, *Janowskyi* H. Winkl. LVII. 559, *kietanum* Rechinger LVII. 555, *lanceolatum* H. Winkl. n. sp. LVII. 558, *Lauterbachii* H. Winkl. n. sp. LVII. 525, *Ledermanni* H. Winkl. sp. n. LVII. 531, *lignescens* Hall. LVII. 562, *Lingelsheimii* H. Winkl. LVII. 537, var. *adscendens* H. Winkl. n. var. H. Winkl. LVIII. 538, var. *seriatum* H. Winkl. n. var. H. Winkl. LVII. 538, *longicollum* H. Winkl. sp. nov. LVII. 545, *macrophyllum* Brongn. LVII. 526, var. *majusculum* (R. Schum.) H. Winkl. LVII. 526, *macropus* H. Winkl. LVII. 532, *mongiense* Lauterb. LVII. 543, var. *gracile* H. Winkl. LVII. 543, *novae Britanniae* Lauterb. LVII. 549, *novo-guineense* Warb. LVII. 529, var. *angustifolium* Warb. LVII. 529, var. *latifolium* H. Winkl. var. n. LVII. 530, var. *stenophylla* Lauterb. LVII. 529, var. *stenopus* H. Winkl. var. nov. LVII. 534, var. *trapezoideum* H. Winkl. n. var. LVII. 530, var. *uber* H. Winkl. LVII. 531, *paramelanum* H. Winkl. LVII. 556, *pauperatum* H. Winkl. n. sp. LVII. 551, *pedunculatum* Forst. LVII. 562, var. *angustum* H. Winkl. var. nov. LVII. 563, *Pellionianum* Gaud. LVII. 548, var. *effusum* H. Winkl. LVII. 549, var. *pedunculatum* H. Winkl. LVII. 549, *Pellionianum* H. Winkl. LVII. 548, var. *Novae-Britanniae* (Lauterb.) H. Winkl. LVII. 549, *peltifolium* H. Winkl. n. sp. LVII. 553, *peperomioides* H. Winkl. LVII. 588, *piliferum* H. Winkl. sp. n. LVII. 535, *polypodioides* Ridl. LVII. 545, *poterifolium* Ridl. LVII. 545, *Pulleanum* H. Winkl. LVII. 527, *rectangulare* H. Winkl. LVII. 566, *Reiterianum* H. Winkl. LVII. 542, 546, *nudicaule* H. Winkl. LVII. 540, *serra* H. Winkl. n. sp. LVII. 527, *sesquifolium* (Reinw.) Hassk. LVII. 534, var. *caudatum* H. Winkl. n. var. LVII. 535, var. *ramosum* H. Winkl. n. var. LVII. 534, *sessile* Forst. LVII. 529, *stenurum* Hall. LVII. 553, *subintegrum* H. Winkl. LVII. 533, *tenuicaule* H. Winkl. LVII. 540, *trichanthum* Lauterb. LVII. 537, *trichomanes* H. Winkl. LVII. 543, *tricuspe* H. Winkl. LVII. 545, *velutinaeale* H. Winkl. LVII. 542, *velutinum* (Warb.) K. Schum. et Lauterb. LVII. 548, var. *glabrum* K. Schum. LVII. 548, *Warburgii* H. Winkl. LVII. 552, *Weinlandii* K. Schum. LVII. 553, var. *dispar* H. Winkl. LVII. 554, var. *Kochii* H. Winkl. LVII. 554, *Weinlandii* K. Schum. LVII. 553, var. *vestitum* H. Winkl. LVII. 554, var. *yulense* (Hall. f.) H. Winkl. LVII. 555, *undulatum* H. Winkl. n. sp. LVII. 554, *yulense* Hall. f. LVII. 555. — *Elytranthe acutifolia* Krause n. sp. LVII. 471, *diversifolia* Krause n. sp. LVII. 474, *Hollrungii* (K. Schum.) Engl. LVII. 467, *Ledermannii* Krause n. sp. LVII. 472, *leucantha* (Lauterb. et K. Schum.) Krause LVII. 468, *longifolia* Krause n. sp. LVII. 470, *macropoda* Krause n. sp. LVII. 467, *neurophylla* Krause n. sp. LVII. 470, *pallidiflora* Krause n. sp. LVII. 468, *Peckelii* Krause n. sp. LVII. 469, *Schlechteri* (Lauterb.) Krause LVII. 470, *spathulifolia* Krause LVII. 473, *suberosa* Lauterb. LVII. 473, *torulosa* Krause n. sp. LVII. 472, *Versteegii* (Lauterb.) Krause LVII. 468. — *Endiandra acuminata* Teschn. n. sp. LVIII. 448, *asymmetrica* Teschn. n. sp. LVIII. 446, *Dielsiana* Teschn. n. sp. LVIII. 447, *Engleriana* Teschn. n. sp. LVIII. 449, *ferruginea* Teschn. n. sp. LVIII. 446, *flavinervis* Teschn. n. sp. LVIII. 444, *Forbesii* Gamble LVIII. 382, *fulva* Teschn. n. sp. LVIII. 446, *grandifolia* Teschn. n. sp. LVIII. 447, *Ledermannii* Teschn. n. sp. LVIII. 445, *microphylla* Teschn. n. sp. LVIII. 445, *multiflora* Teschn. n. sp. LVIII. 449, *oblonga*

Teschn. n. sp. LVIII. 449, Schlechteri Teschn. n. sp. LVII. 449. — Epiblassum Schulzei Schltr. n. sp. LVIII. 69. — Equisetum debile Roxb. LVI. 224. — Eria brachiata J. J. Sm. LVIII. 423, ereogena Schltr. LVIII. 424, gautierensis J. J. Sm. LVIII. 423, hypophaea Schltr. n. sp. LVIII. 424, Ledermannii Schltr. n. sp. EVIII. 425, longicaulis Schltr. n. sp. LVIII. 427, molliflora Schltr. n. sp. LVIII. 427, peraffinis J. J. Sm. LVIII. 423, rigida Bl. LVIII. 423, subsessilis Schltr. n. sp. LVIII. 426, Takadui Schltr. LVIII. 424, Wollastonii Ridl. LVIII. 423. — Erioglossum edule Bl. LVI. 267, membranifolium Radlk. LVI. 269, rubiginosum Bl. LVI. 266. — Erythroides sepikana Schltr. n. sp. LVIII. 56. — Erythroxylum ecarinatum Burck LVIII. 249, var. Ledermannii O. E. Schulz LVIII. 249. — Eschweileriaria barbata (Becc.) Boerlage LVI. 378, Boerlagei Warb. LVI. 382, carpophagarum (Becc.) Boerlage LVI. 379, elegans Ridl. LVI. 380, Geelvinkiana (Becc.) Boerlage LVI. 382, insidiatrix (Becc.) Boerlage LVI. 384, insignis Boerlage LVI. 384, novoguineensis Boerlage LVI. 378, Pfeilii Warb. LVI. 379. — Eucalyptus alba Reinw. LVII. 422, Naudiniana F. v. M. LVII. 422, papuana F. v. M. LVII. 422, Schlechteri Diels n. sp. LVII. 423. — Eugenia Bartonii Bailey LVII. 383, cornifolia Warb. LVII. 389, effusa A. Grey LVII. 409, Jambosa L. LVII. 390, nutans K. Schum. LVII. 395, ovalifolia Warburg LVII. 387, Reinwardtiana DC. LVII. 376, scolopacina Ridley LVII. 365, timorensis (Bl.) Benth. et Hook. LVII. 386, 389, uniflora L. LVII. 377. — Euphorianthus longifolius Radlk. LVI. 294, pallidus Radlk. LVI. 294, longifolius Radlk. LVI. 294. — Eurya leptantha Diels n. sp. LVII. 433, oxysepala Diels n. sp. LVII. 435, tigang K. Schum. et Lauterb. LVII. 434, var. meizophylla Diels n. var. LVII. 434, var. phyllopoda Diels n. var. LVII. 435. — Euroschinus falcatus Hook. f. LVI. 360, ? Ledermannii Lauterb. n. sp. LVI. 360. — Euthamnus papuanus Schltr. n. sp. LVIII. 284, Schltr. n. gen.

F.

Fleurya interrupta (L.) Gaudich. LVII. 540, ruderalis (Forst.) Gaudich. LVII. 540. — Fagara dipetala (Mann.) Engl. LVIII. 484.

G.

Garcinia (Cambogia) assuga Lautbch. n. sp. LVIII. 33, (Discostigma) aff. helica Miq.-Valeton. LVIII. 25, Branderhorstii Lautbch. LVIII. 24, (Discostigma) Edelfeldtii Lautbch. nom. nov. LVIII. 24, novo-guineensis LVIII. 24, (Discostigma) enthaematocides Lauterb. n. sp. LVIII. 22, (Mangostane) erythrosperma Lauterb. LVIII. 26, (Cambogia) fruticosa Lautbch. n. sp. LVIII. 34, (Hebradendron) fusco-petiolata Lautbch. n. sp. LVIII. 38, (Hebradendron) Gjellerupii Lautbch. n. sp. LVIII. 39, (Xanthochymus?) Hollrungii Lautbch. n. sp. LVIII. 20, (Hebradendron) Hunsteinii Lautbch. n. sp. LVIII. 40, (Cambogia) hygrophila Lautbch. n. sp. LVIII. 32, (Hebradendron) Jaweri Lautbch. n. sp. LVIII. 40, (Cambogia) Klinkii Lautbch. n. sp. LVIII. 28, (Cambogia) Klossii Ridl. LVIII. 28, latissima Miq. LVIII. 46, Ledermannii Lautbch. n. sp. LVIII. 32, (Tetrachoristemon) maluensis Lautbch. n. sp. LVIII. 37, (Distostigma) Moszkowskii Lautbch. n. sp. LVIII. 22, (Xanthochymus) novo-guineensis Warb. LVIII. 49, (Cambogia) nubigena Lautbch. n. sp. LVIII. 27, oreophila Lautbch. n. sp. LVIII. 35, (Cambogia) pachypetala Lautbch. n. sp. LVIII. 30, (Cambogia) pallida Lautbch. n. sp. LVIII. 30, (Cambogia) pallide-sanguinea Lautbch. n. sp. LVIII. 35, (Discostigma) picrorhiza Miq. LVIII. 22, aff. picrorhiza Miq. LVIII. 24, (Hebradendron) Pullei Lautbch. n. sp. LVIII. 42, (Cambogia?) ramulosa Lautbch. n. sp. LVIII. 29, (Cambogia?) rubriflora Ridl. LVIII. 27, (Cambogia vel Oxycarpus?) ru-

pestris Lautbch. n. sp. LVIII. 37, (Cambogia) sabangensis Lautbch. n. sp. LVIII. 36, (Hebradendron) Schlechteri Lautbch. LVIII. 43, (Hebradendron) Schraderi Lautbch. n. sp. LVIII. 43, (? Echinostigma) squamata Lautbch. n. sp. LVIII. 24, (Cambogia?) subtilinervis (F. v. Muell.) LVIII. 36, sumbawensis Lautbch. n. sp. LVIII. 26, (Discostigma?) tauensis Lautbch. n. sp. LVIII. 23, (Oxycarpus) Teysmanniana Scheff. LVIII. 38, (Cambogia) torensis Lautbch. n. sp. LVIII. 34, (Cambogia vel Oxycarpus) tuberculata Lautbch. n. sp. LVIII. 37, (Discostigma) umbonata Lautbch. n. sp. LVIII. 23, (Discostigma) Warrenii F. v. Muell. LVIII. 24, (Rhinostigma?) Wichmannii Lautbch. LVIII. 38, (Discostigma) Wollastonii Ridl. LVIII. 22, (Cambogia) Veletoniana Lautbch. LVIII. 33, (Discostigma?) Versteegii Lautbch. n. sp. LVIII. 24, (Cambogia) viridiflora Ridl. LVIII. 29, (Discostigma) sp. n. LVIII. 25. — *Ganophyllum falcatum* Osl. LVI. 309. — *Garuga javanica* Bl. LVI. 297. — *Gastonia papuana* Miq. LVI. 408, *simplicifolia* Zipp. LVI. 384. — *Gibellula araneorum* Syd. n. sp. LVI. 324. — *Gjellerupia papuana* Lauterb. LVIII. 457. — *Giulianettia angiensis* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *carnea* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *disticha* Ridl. LVIII. 85, *Fransseniana* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *fruticola* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *fusca* Schltr. n. sp. LVIII. 85, *grandiflora* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *inflata* Schltr. LVIII. 86, *microphylla* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *salmonea* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *serrulata* Schltr. LVIII. 86, *verrucosissima* Schltr. n. sp. LVIII. 85. — *Gleichenia arachnoides* (Hassk.) Mett. LVI. 240, *bolanica* Ros. LVI. 244, *candida* Ros. LVI. 209, *circinnata* Sw. LVI. 244, *dolorosa* (Copel.) C. Chr. LVI. 209, var. *virescens* Hieron. n. var. LVI. 209, *flabellata* R. Br. LVI. 209, *hirta* Bl. LVI. 209, *laevigata* (Willd.) Hook. sp. LVI. 209, *linearis* (Burm.) Clarke LVI. 209, var. *subferruginea* Hieron. n. sp. LVI. 209, *monticola* Ridley LVI. 244, *novoguineensis* Brause n. sp. LVI. 240, *ornamentalis* Ros. LVI. 209, *vestita* Bl. LVI. 209. — *Glomera asperata* Schltr. n. sp. LVIII. 78, *carnea* J. J. Sm. LVIII. 84, *ericifolia* Ridl. LVIII. 78, *fruticola* J. J. Sm. LVIII. 84, *grandiflora* J. J. Sm. LVIII. 84, *graminifolium* Schltr. LVIII. 79, *jabiensis* J. J. Sm. LVIII. 78, *keytsiana* J. J. Sm. LVIII. 78, *longicaulis* J. J. Sm. LVIII. 78, *macrophylla* Schltr. n. sp. LVIII. 80, *patens* Schltr. n. sp. LVIII. 80, *rubroviridis* J. J. Sm. LVIII. 78, *Schulzei* Schltr. n. sp. LVIII. 84, *similis* J. J. Sm. LVIII. 78, *sublaevis* J. J. Sm. LVIII. 78, *transitoria* J. J. Sm. LVIII. 78. — *Glossorhyncha celebica* Schltr. LVIII. 82, *dubia* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *Geelvinkensis* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *Gibbsiae* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *Hunsteiniana* Schltr. n. sp. LVIII. 82, *Ledermannii* Schltr. n. sp. LVIII. 83, *MacDonaldii* Schltr. LVIII. 82, *pteropetala* Schltr. n. sp. LVIII. 83, *Pullei* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *Schulzei* Schltr. n. sp. LVIII. 84, *salicornicoides* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84, *Versteegii* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 84. — *Gomphandra impressa* Ridl. LVIII. 463, *prasina* Becc. LVIII. 462. — *Goniopteris rigida* Ridley LVI. 442, *rudis* Ridley LVI. 406. — *Gonocaryum affine* Becc. LVIII. 466, *macrocarpum* Scheff. LVIII. 466, *monostachyum* K. Schum. et Lauterb. LVIII. 466, *pyriforme* Scheff. LVIII. 466. — *Gordonia fragrans* Merrill. LVII. 434. — *Gouania leptostachya* DC. LVII. 339, *microcarpa* DC. LVII. 339, var. *mollis* Lauterb. n. var. LVII. 340, var. *nov. hibernica* Lauterb. n. var. LVII. 339, var. *papuana* Lauterb. n. var. LVII. 339, var. *rugulosa* Lauterb. n. var. LVII. 340. — *Guioa acutifolia* Radlk. LVI. 278, *aryterifolia* Radlk. LVI. 282, *comesperma* Radlk. LVI. 284, *contracta* Radlk. LVI. 283, *dasyantha* Radlk. n. sp. LVI. 277, *elegans* Radlk. n. sp. LVI. 280, *hospita* Radlk. LVI. 284, *membranifolia* Radlk. LVI. 282, *molliuscula* Radlk. LVI. 280, *pauciflora* Radlk. n. sp. LVI. 279, *plurinervis* Radlk. LVI. 280, *pteropoda* Radlk. LVI. 288, *rigidiuscula* Radlk. LVI. 282, 295, *squamosa* Radlk. LVI. 295, *subsericea* Radlk. n. sp. LVI. 277, *venusta* Radlk. LVI. 280. — *Gulubia affinis* Becc. n. sp. LVIII. 444, *crenata* Becc. n. sp. LVIII. 445, *obscura* Becc. n. sp. LVIII. 447.

H.

Harmsiopanax Harmsii K. Schum. LVI. 443. — Harpullia aeruginosa Radlk. LVI. 345, angustifolia Radlk. LVI. 342, camptoneura K. Schum. et Lauterb. LVI. 282, camptoneura Radlk. LVI. 344, cauliflora K. Schum. et Lauterb. LVI. 342, crustacea Radlk. LVI. 343, crustacea (non Radlk.) K. Schum. et Lauterb. LVI. 344, cupanioides Roxb. LVI. 343, fruticosa Bl. LVI. 343, hirsuta Radlk. LVI. 345, imbricata Thwaites LVI. 348, largifolia Radlk. n. sp. LVI. 344, leptococca Radlk. LVI. 345, oococca Radlk. LVI. 345, obscura Radlk. n. sp. LVI. 344, pedicellaris Radlk. LVI. 346, petiolaris Radlk. n. sp. LVI. 345, rachiptera Radlk. LVI. 342, ramiflora Radlk. LVI. 344, reticulata Radlk. n. sp. LVI. 343, rupestris Miq. LVI. 343, thanoetophora Bl. LVI. 342, Weinlandii K. Schum. LVI. 345. — Hemigramma grandifolia Cop. LVI. 449. — Hemipteris Wernerii Ros. LVI. 463. — Hemitelia Ledermanni Brause n. sp. LVI. 60. — Heptapleurum macrostachyum Scheffer LVI. 389, fimbriatum F. Muell. LVI. 402. — Hetaeria cristata Bl. LVIII. 57, falcatula J. J. Sm. LVIII. 57. — Heterospathe Ledermanniana Becc. n. sp. LVIII. 454. — Histiopteris incisa (Thbg.) J. Sm. LVI. 463. — Hopea celibica Burck LVII. 462, papuana Diels n. sp. LVII. 464, sp. nov. LVII. 462. — Humata cicutarioides Diels LVI. 422, crassifrons v. A. v. R. LVI. 422, Cromwelliana Ros. LVI. 422, dimorpha Copel LVI. 424, Gaimardiana (Gaud.) J. Sm. LVI. 422, heterophylla (Sm.) Desv. LVI. 420, introrsa Christ LVI. 422, Ledermanni Brause n. sp. LVI. 420, novoguineensis C. Chr. LVI. 422, pusilla (Mett.) Carr. LVI. 422, repens (L. fil.) Diels LVI. 422, Schlechteri Brause LVI. 422, sessilifolia (Bl.) Mett. LVI. 422, subtilis v. A. v. R. LVI. 422, tenuis Cop. LVI. 422. — Hymenolepis ophioglossoides Kaulf. LVI. 479, revoluta Bl. LVI. 478, spicata (L. fil.) Pr. LVI. 478, var. graminilepis Ros. LVI. 478, var. novoguineensis Ros. LVI. 478, var. squamulifera v. A. v. R. LVI. 478, validinervis Kze. LVI. 478. — Hymenophyllum acullatum (J. Sm.) Racib. LVI. 46, australe Willd. LVI. 40, Bamberianum Ros. LVI. 44, Bismarckianum Christ LVI. 46, Blumeum Spr. LVI. 40, var. novoguineensis Ros. LVI. 40, brevidens v. A. v. R. LVI. 45, cernuum Gepp. LVI. 46, cinnamatum Gepp. LVI. 46, denticulatum Sw. LVI. 45, dilatatum (Forst.) Sw. LVI. 40, emarginatum Sw. LVI. 44, filicula Bory LVI. 35, Foersteri Ros. LVI. 44, geluense Ros. LVI. 44, var. apiciflora Ros. LVI. 44, Herterianum Brause n. sp. LVI. 43, holichilum (v. d. B.) C. Chr. LVI. 45, Kurzii Prantl LVI. 46, laminatum Cop. LVI. 44, Ledermannii Brause n. sp. LVI. 44, var. nutans Brause n. var. LVI. 42, macrocarpum v. d. B. LVI. 44, multifidum (Forst.) Sw. LVI. 44, var. novoguineensis Ros. LVI. 44, ovatum Cop. LVI. 44, ovides F. v. Muell. LVI. 40, obtusum Hook. et Arnh. LVI. 44, paniculiflorum Pr. LVI. 42, pedicularifolium Ces. LVI. 40, physocarpum Christ. LVI. 46, productum Kze. LVI. 40, pumilio Ros. LVI. 43, Rosenstockii Brause n. sp. LVI. 43, rubellum Ros. LVI. 45, sabinifolium Bak. LVI. 45, var. irregularis Brause n. var. LVI. 45, var. imbricata Brause n. var. LVI. 45, salakense Racib. LVI. 42, serrulatum (Pr.) C. Chr. LVI. 44, torricellianum v. A. v. R. LVI. 45, Treubii Racib. LVI. 40, var. novoguineensis Ros. LVI. 40. — Hypericum Hellwigii Lauterb. n. sp. LVIII. 4, japonicum Thunbg. LVIII. 5, japonicum Warbg. LVIII. 4, Macgregori F. v. M. LVIII. 4, papuanum Ridl. LVIII. 5. — Hypolepis Bamberiana Ros. LVI. 464, papuana Bailey LVI. 464, punctata (Thbg.) Mett. LVI. 464, var. obscura Brause n. sp. LVI. 464, tenuifolia (Forst.) Bernh. Schrad. LVI. 464.

I.

Jambosa alutacea Diels n. sp. LVIII. 386, aquea Rumph LVII. 386, argyrocalyx Warburg LVII. 383, Bartonii (Bailey) Diels LVII. 383, brevicyma Diels n. sp. LVII. 389, caryophylloides Lauterb. LVII. 383, cladoptera Diels n. sp. LVII. 394, combreti-

flora Diels n. sp. LVII. 392, cornifolia Bl. LVII. 388, decoriflora Diels n. sp. LVII. 396, dolichophylla Lauterb. et K. Schum. LVII. 396, floribunda (Lauterb. et K. Schum.) Diels LVII. 388, glomerata Warburg LVII. 384, gonatantha Diels n. sp. LVII. 384, goniocalyx Lauterb. LVII. 390, gonioptera Diels n. sp. LVII. 391, hylophila Lauterb. et K. Schum. LVII. 388, keroantha Diels n. sp. LVII. 383, javanica Lam. LVII. 387, lagynocalyx Diels n. sp. LVII. 394, Leonhardi Diels n. sp. LVII. 384, longipes Warburg LVII. 382, var. leptopoda Diels n. var. LVII. 383, malaccensis (L.) DC. LVII. 388, megalosperma Lauterb. et K. Schum. LVII. 396, micrantha Rechinger LVII. 385, nutans (K. Schum.) Niedenzu. LVII. 395, ovalifolia Bl. LVII. 387, pachyantha Diels n. sp. LVII. 395, pachyclada Lauterb. et K. Schum. LVII. 384, papuana (Lauterb.) Diels LVII. 384, phacelantha Diels n. sp. LVII. 390, Pilgeriana Lauterb. et K. Schum. LVII. 396, platycarpa Diels n. sp. LVII. 383, pteropoda Lauterb. et K. Schum. LVII. 392, pyenantha Diels n. sp. LVII. 394, ? reeurvo-venosa Lauterb. LVII. 403, riparia Diels n. sp. LVII. 389, Roemeri Lauterb. LVII. 387, nebella Rechinger LVII. 387, sabangensis Lauterb. LVII. 391, salicina Diels n. sp. LVII. 390, soliflora Diels n. sp. LVII. 393, synaptoneura Lauterb. et K. Schum. LVII. 391, trachyantha Diels n. sp. LVII. 394, tricolor Diels n. sp. LVII. 393, tympanantha Diels n. sp. LVII. 393, verniciflora Diels n. sp. LVII. 387, Verstegii Lauterb. LVII. 391, vulgaris DC. LVII. 390, Weinlandii K. Schum. LVII. 388, xylopiacea Diels n. sp. LVII. 392. — Jagera javanica Jacks. LVI. 297, latifolia Radlk. LVI. 274, macrophylla Radlk. n. sp. LVI. 297, Roxburghii Bl. LVI. 297, serrata Radlk. LVI. 297, f. fulvinervis Radlk. LVI. 297, f. genuina Radlk. LVI. 297, speciosa Bl. LVI. 297. — Jodes ovalis Bl. LVIII. 476, tomentella Miq. LVIII. 476. — Jossinia litoralis Bl. LVII. 377, Reinwardtiana Bl. LVII. 376, Schlechteri Diels n. sp. LVII. 377. — Idenburgia elaeocarpoides Gilg et Schltr. n. sp. LVIII. 247, pachyphylla Gilg et Schlechter LVIII. 247. — Illipe bawun (Scheff.) Baill. LVIII. 466, cocco (Scheffer) Engl. LVIII. 463, Erskineana (F. Muell.) Engl. LVIII. 466, Hollrungii K. Schum. LVIII. 465, leucodermis Krause n. sp. LVIII. 467, Macleyana F. Muell. LVIII. 487, macropoda Krause n. sp. LVIII. 466, may (Becc.) Engl. LVIII. 468, Mentzelii (K. Schum.) Krause LVIII. 465, obovata (Forst.) Engl. LVIII. 468, pachyphylla Krause n. sp. LVIII. 467, Schlechteri Krause n. sp. LVIII. 467. — Irina diplocardia Bl. LVI. 271, glabra Bl. LVI. 271, glabra Bl. var. dissecta Bl. LVI. 272, tomentosa Bl. LVI. 273. — Isanthera eximia C. Bl. Cl. LVIII. 304, lanata Warbg. LVIII. 303, 306. — Isoetes neoguineensis Bak. LVI. 223. — Isonandra calophylla T. et B. LVIII. 670.

K.

Kentia Ledermanniana Becc. n. sp. LVIII. 442. — Kissodendron australianum (F. Muell.) LVI. 412, var. dispernum F. Muell. LVI. 412, bipinnatum Gibbs LVI. 413. — Kokkia speciosa Zippel LVI. 356.

L.

Lannea speciosa (Bl.) Engl. LVI. 356. — Laportea armata Warb. LVII. 504, coralladesme Lauterb. LVII. 505, cordata Warbg. LVII. 503, crenulata Gaudich. LVII. 506, nernosa H. Winkl. n. var. LVII. 507, var. nitida H. Winkl. n. var. LVII. 506, decuma (Roxb.) Wedd. LVII. 504, var. pedunculata (Lauterb. et K. Schum.) H. Winkl. LVII. 504, glabra Ridley LVII. 508, Gaudichaudiana K. Schum. LVII. 503, humilis Lauterb. LVII. 503, longifolia Hemsl. LVII. 504, mammosisetosa H. Winkl. sp. nov. LVII. 507, pedunculata Lauterb. et K. Schum. LVII. 504, Rechingeri H. Winkl. n. sp. LVII. 506, salomonensis Reching. LVII. 508, Schlechteri H. Winkl. n. sp. LVII. 505, sessiliflora Warb. LVII. 508, torricellensis Lauterb. LVII. 506, Warburgii H. Winkl. n. sp. LVII. 509. — Lasianthera litoralis F. v. Müller LVIII. 461, papuana Becc.

LVIII. 459, prasina Miq. LVIII. 462. — *Lecanopteris pumila* Bl. LVI. 207. — *Lecanorchis bicarinata* Schltr. n. sp. LVIII. 55, *japonica* Bl. LVIII. 55, *javanica* Bl. LVIII. 55, *papuana* Schltr. LVIII. 55, *triloba* J. J. Sm. LVIII. 55. — *Lepiderema papuana* Radlk. LVI. 292. — *Lepidopetalum hebecladum* Radlk. LVI. 307, *micans* K. Schum. et Lauterb. LVI. 307, *Perottetii* Bl. LVI. 307, *subdichotomum* Radlk. LVI. 307, *xylocarpum* Radlk. LVI. 307. — *Lepisanthes hirtella* Radlk. LVI. 269, *membranifolia* Radlk. LVI. 269. — *Leptochilus axillaris* (Cav.) Kaulf. LVI. 447, *cuspidatus* (Pr.) C. Chr. LVI. 447, var. *marginalis* Ros. LVI. 447, var. *Cruoyanus* v. A. v. R. LVI. 447, *heteroclitus* (Pr.) C. Chr. LVI. 447, *Hollrungii* (Kuhn) C. Chr. LVI. 448, *inconstans* (Copel.) C. Chr. LVI. 447, *lomarioides* Bl. LVI. 447, *Naumanni* (Kuhn) C. Chr. LVI. 448, *novoguineensis* Brause n. sp. LVI. 447, *prolifera* (Bory) C. Chr. LVI. 449, *rivularis* (Brack.) C. Chr. LVI. 447. — *Leptolepia novae-guineae* (Ros.) v. A. v. R. LVI. 422. — *Leptogium bullatum* (Ach.) Nyl. LVIII. 254, *phyllocarpum* (Pers.) Nyl. LVIII. 254, *tremelloides* (Ach.) Fr. LVIII. 254. — *Leptophoenix incompta* Becc. n. sp. LVIII. 452. — *Leptopteris alpina* (Bak.) C. Christ. LVI. 242, var. *major* Ros. LVI. 243, *Wilkesiana* (Brack.) Christ. LVI. 243. — *Leptospermum amboinense* (Rumph.) Reinw. LVII. 424, *parviflorum* Valetton LVII. 424. — *Leucocorema latifolia* Ridl. LVIII. 466. — *Leucosyke capitellata* (Poir.) Wedd. LVII. 604, *montana* H. Winkl. sp. n. LVII. 605, *pulchra* (Ridley) H. Winkl. sp. n. LVII. 606, *rhodopleura* (Bl.) H. Winkl. LVII. 604. — *Limnophila rugosa* (Roth) Schltr. LVIII. 379. — *Lindsaya adiantoides* (Bl.) Kuhn LVI. 426, *azurea* Chr. LVI. 432, var. *mambae* v. A. v. R. LVI. 432, *blanda* Mett. LVI. 429, *Boryana* (Pr.) LVI. 429, *brevipes* Copel. LVI. 427, *crassipes* Ros. LVI. 427, *davallioides* Bl. LVI. 432, *decomposita* Willd. sp. LVI. 434, *Foersteri* Ros. LVI. 429, *gracilis* Bl. LVI. 427, *hymenophylloides* Bl. LVI. 433, *Kingii* Copel. LVI. 427, *Ledermanni* Brause n. sp. LVI. 430, *marginata* Brause n. sp. LVI. 426, var. *falcata* Brause n. var. LVI. 427, *microstegia* Copel. LVI. 428, *monocarpa* Ros. LVI. 427, *obscura* Brause n. sp. LVI. 432, *papuana* Cop. LVI. 432, *pectinata* Bl. LVI. 429, var. *brevipinnula* Ros. LVI. 429, *rigida* J. Sm. LVI. 428, *Roemeriana* Ros. LVI. 429, *Rosenstockii* Brause n. sp. LVI. 428, *Schlechteri* Brause LVI. 430, *Schulzei* Brause LVI. 434, *sepikensis* Brause n. sp. LVI. 434, *sessilis* Cop. LVI. 429, *stolonifera* Mett. LVI. 434, *tenuifolia* Bl. LVI. 434, *trichophylla* Cop. LVI. 430, *tricrenata* Bak. LVI. 429, *Wernerii* Ros. LVI. 434. — *Liparis anceps* Schltr. n. sp. LVIII. 65, *brachystele* Ridl. LVIII. 65, *congesta* Ridl. LVIII. 65, *Cunningii* Ldl. LVIII. 65, *cyperifolia* Ridl. LVIII. 65, *gautierensis* J. J. Sm. LVIII. 65, *geevinkensis* J. J. Sm. LVIII. 65, *Gjellerupii* J. J. Sm. LVIII. 65, *Gibbsiae* J. J. Sm. LVIII. 65, *halconensis* (Ames) Schltr. LVIII. 65, *indifferens* J. J. Sm. LVIII. 65, *insectifera* Ridl. LVIII. 65, *Janowskii* J. J. Sm. LVIII. 65, *lacus* J. J. Sm. LVIII. 65, *latibasis* J. J. Sm. LVIII. 65, *linearifolia* (Ames) Schltr. LVIII. 65, *loliacea* Ridl. LVIII. 65, *nutans* (Ames) Schltr. LVIII. 65, *pandaneti* J. J. Sm. LVIII. 65, *puberula* Ridl. LVIII. 65, *Pullei* J. J. Sm. LVIII. 65, *riparia* J. J. Sm. LVIII. 65, *scleriifolia* Schltr. n. sp. LVIII. 66, *triticea* Ridl. LVIII. 65. — *Litsea calophyllum* K. Sch. LVIII. 382, *Caroli* Teschn. n. sp. LVIII. 394, *Dielsiana* Teschn. n. sp. LVIII. 394, *Engleriana* Teschn. n. sp. LVIII. 398, fo. *Laut.* et K. Schum. LVIII. 382, *Gilgiana* Teschn. n. sp. LVIII. 395, *grandifolia* Teschn. n. sp. LVIII. 397, *kautoensis* Teschn. n. sp. LVIII. 396, *Ledermannii* Teschn. n. sp. LVIII. 396, *maluensis* Teschn. n. sp. LVIII. 395, *minor* Teschn. n. sp. LVIII. 395, *novo-guineensis* Teschn. n. sp. LVIII. 397, *papuana* K. Sch. LVIII. 382, *Schlechteri* Teschn. n. sp. LVIII. 398. — *Lobaria retigera* (Bory) Nyl. LVIII. 252. — *Lophopyxis pentaptera* (K. Schum.) Engl. LVIII. 477, *Schumannii* Boerl. LVIII. 477. — *Loranthus Albertisii* (v. Tiegh.) Engl. LVII. 486, *articulatus* Krause n. sp. LVII. 485, *Bamleri* Lautb. et K. Sch. LVII. 484, *basi-florus* Krause LVII. 479, *caudiciflorus* Lauterbach. LVII. 483, *curvifolius* Krause

n. sp. LVII. 490, djamuensis Krause n. sp. LVII. 478, Finisterrae Warb. LVII. 486, Friesianus K. Schum. LVII. 477, Gjellerupi Lautbch. LVII. 488, heterochromus Krause n. sp. LVII. 490, Hollrungii K. Schum. LVII. 467, iboensis Krause n. sp. LVII. 484, kaniensis Krause n. sp. LVII. 477, Lauterbachii K. Sch. LVII. 487, leucanthus Lauterb. et K. Schum. LVII. 468, longiflorus Desr. LVII. 487, melastomatifolius Krause n. sp. LVII. 488, molliflorus Krause n. sp. LVII. 488, Novae-Britanniae Lauterb. LVII. 484, Novo-Guineae Bailey LVII. 477, obtusus Krause n. sp. LVII. 479, oxycladus Lautbch. et K. Schum. LVII. 483, pachypus Burkill LVII. 482, rigidiflorus Krause n. sp. LVII. 480, Schultzei LVII. 478, Seemenianus K. Sch. LVII. 484, spathatus Krause n. sp. LVII. 489, squarrosus Krause n. sp. LVII. 485, strongylophyllus Lauterb. LVII. 480, tenuisepalus Krause n. sp. LVII. 482, Thespesiae Krause n. sp. LVII. 480, verticillatus (Scheff.) Benth. et Hook. LVII. 475, verticillifolius Krause n. sp. LVII. 485, Versteegii Lauterb. LVII. 468, Wichmannii Krause n. sp. LVII. 482. — *Lucuma pomifera* Zipp. LVIII. 482. — *Lycopodium Billardierii* Spring LVI. 224, *bolanicum* Ros. LVI. 224, *carinatum* Desv. LVI. 224, *carolinianum* L. LVI. 223, *cernuum* L. LVI. 222, var. *laxum* Bl. LVI. 222, *clavatum* L. LVI. 223, *corallinum* Spring. LVI. 222, *Dahlhousieanum* Spring. LVI. 224, *Dielsii* Hert. LVI. 222, *flagellaceum* Kuhn LVI. 222, *Hellwigii* Warb. LVI. 222, *Lauterbachii* E. Prietzel LVI. 222, *laxum* (Bl.) Krasser LVI. 222, *Ledermannii* Hert. LVI. 222, *Moritzii* Müll. LVI. 223, *nummularifolium* Bl. LVI. 222, *phlegmaria* var. *brachystachya* Ros. LVI. 222, *phlegmarioides* Gaud. LVI. 222, var. *major* Hert. LVI. 222, var. *minor* Hert. LVI. 222, *salakense* Treub LVI. 223, *serratum* Thbg. LVI. 224, *squarrosum* Forst. LVI. 222, *terrae Guilelmi* Hert. LVI. 222, var. *longifolia* Hert. LVI. 222, var. *minor* Hert. LVI. 222, *verticillatum* L. fil. LVI. 224, var. *maxima* Hert. LVI. 224. — *Lygodium circinnatum* (Burm.) Sw. LVI. 242, *digitatum* Pr. LVI. 242, *dimorphum* Cop. LVI. 242, *flexuosum* (L.) Sw. LVI. 242, *japonicum* (Thbg.) Sw. LVI. 242, *Kingii* Cop. LVI. 242, *Mozkowskii* Brause LVI. 242, *reticulatum* Schkuhr LVI. 242, *salicifolium* Pr. LVI. 242, *scandens* (L.) Sw. LVI. 242, *trifurcatum* Bak. LVI. 242, *Versteegii* Christ LVI. 242.

M.

Mackinlaya amplifolia Hemsley LVI. 443. — *Manga altera* species *sylvestris* Rumph. LVI. 354, *minor* Rumph. LVI. 353. — *Mangifera foetida* Lour. LVI. 354, *indica* Linn. LVI. 353, *membranacea* Blume LVI. 354, *minor* Linn. LVI. 353, *mucronulata* Blume LVI. 354, *Taipan* Hamilt. LVI. 354, *xylocarpa* Lauterb. n. sp. LVI. 354. — *Maoutia ambigua* Wedd. LVII. 607, var. *Chalmersi* H. Winkl. var. n. LVII. 608, var. *scyphochlamys* H. Winkl. var. n. LVII. 607, *ambigua* Wedd. LVII. 607, var. *villosa* H. Winkl. var. n. LVII. 607, var. *Warburgii* (Boerl.) H. Winkl. LVII. 607, *grandifolia* (Ridl.) H. Winkl. LVII. 607, *lanceolata* Ridl. LVII. 607, *rugosa* Warb. LVII. 607, *Warburgii* Boerl. LVII. 607. — *Marattia fraxinea* Sm. LVI. 220, *grandifolia* Cop. LVI. 220, *Ringii* Cop. LVI. 220, *melanesica* Kuhn LVI. 220, *novoguineensis* Ros. LVI. 220, *obesa* Christ LVI. 220, *Smithii* Mett. LVI. 220, *squamosa* Christ LVI. 249, *Wernerii* Cop. LVI. 220. — *Mazosia melanophthalma* Müll. LVIII. 250. — *Mearnsia ramiflora* (Lauterb.) Diels LVII. 449, *ramiflora* (Lauterb.) Diels LVII. 420, var. *humilis* Diels n. var. LVII. 420. — *Mediocalcar alpinum* J. J. Sm. LVIII. 67, *arfakense* J. J. Sm. LVIII. 67, *bulbophylloides* J. J. Sm. LVIII. 67, *cluniforme* J. J. Sm. LVIII. 67, *conicum* J. J. Sm. LVIII. 67, *crassifolium* J. J. Sm. LVIII. 67, *ericiflorum* Schltr. n. sp. LVIII. 67, *geniculatum* J. J. Sm. LVIII. 67, *longipes* Ridl. LVIII. 67, *montanum* Ridl. LVIII. 67, *sepikanum* Schltr. n. sp. LVIII. 68. — *Melaleuca Leucadendron* L. LVII. 424, *symphyocarpa* F. v. M. LVII. 424. — *Melogramma novoguineense* Syd. n. sp. LVII. 325. — *Meniscium cuspidatum* Bl. LVI. 97. — *Meryta colorata* Bailey

Botanische Jahrbücher. LVIII. Bd.

LVI. 384. — *Metrosideros aurea* (Ridley) Diels LVII. 418, *brachyanthera* Diels n. sp. LVII. 416, *Gibbsiae* Diels LVII. 418, *hypargyrea* Diels n. sp. LVII. 417, *iteophylla* Diels n. sp. LVII. 416, *Pullei* Diels n. sp. LVII. 417, *ramiflora* Lauterb. LVII. 419. — *Mesochlaena polycarpa* (Bl.) Bedd. LVI. 413. — *Microlepia melanorrhachis* Ros. LVI. 425, *pilosula* (Wall.) Pr. LVI. 424, *pseudohirta* Ros. LVI. 424, *scaberula* Mett. LVI. 424, *speluncae* (L.) Moore LVI. 424, *strigosa* (Thbg.) Pr. LVI. 424, *trichosticha* J. Sm. LVI. 424, var. *glabrata* Prantl LVI. 424. — *Microstylis acuminata* Ridl. LVIII. 59, *atrobrachiata* Ridl. LVIII. 59, *carinatifolia* J. J. Sm. LVIII. 59, *circaea* Ridl. LVIII. 59, *dolichostachys* Schltr. n. sp. LVIII. 59, *fulva* Schltr. n. sp. LVIII. 60, *grandiflora* J. J. Sm. LVIII. 59, *heliophoba* J. J. Sm. LVIII. 59, *laxa* Ridl. LVIII. 59, *Ledermannii* Schltr. n. sp. LVIII. 60, *petiolaris* Schltr. n. sp. LVIII. 61, *producta* J. J. Sm. LVIII. 59, *rhabdophylla* Ridl. LVIII. 59, *Stolleana* Schltr. n. sp. LVIII. 62, *vinosa* Schltr. n. sp. LVIII. 62, *wappeana* J. J. Sm. LVIII. 59. — *Mimusops*? *attenuata* Wall. LVIII. 476, *fasciculata* Warb. LVIII. 486, *parvifolia* R. Br. LVIII. 486. — *Mischocarpus largifolius* Radlk. n. sp. LVI. 304, *papuanus* Radlk. n. sp. LVI. 304, *parodoxus* Radlk. LVI. 306, *retusus* Radlk. n. sp. LVI. 304, *sundaicus* Bl. LVI. 303. — *Mischocodon reticulatus* Radlk. LVI. 308. — *Monogramma dareicarpa* Hook. LVI. 464, *emarginata* Brause LVI. 464, *Junghuhnii* Hook. LVI. 463, *interrupta* Bak. LVI. 464, *trichoidea* J. Sm. LVI. 463. — *Monophyllaea brevipes* S. Moore LVIII. 303, *Finisterrae* Schltr. n. sp. LVIII. 304, *papuana* Lauterb. LVIII. 304. — *Mouslinsia cupanioides* Camb. LVI. 267. — *Myrtus arfakensis* Gibbs LVII. 366, *compacta* Ridley LVII. 367, *Klossii* Ridley 366, *koëbrensis* Gibbs LVII. 367, *prostrata* Gibbs LVII. 367, *Reinwardtiana* Bl. LVII. 376, *trineura* F. v. M. LVII. 378. — *Myrtella Beccarii* F. v. M. LVII. 364, *hirsutula* F. v. M. LVII. 364.

N.

Nanarium minimum Rumph. LVI. 324. — *Nelistris coriandri* Bl. LVII. 372, *laxiflora* Bl. LVII. 370. — *Neosepicaea viticoides* Diels n. sp. LVII. 500, Diels n. gen. LVII. 500. — *Nephelium diplocardia* Ferd. Müll. LVI. 271, *ferrugineum* Ferd. Müll. LVI. 273, *Winterianum* Bailey LVI. 284. — *Nephrodium transversarium* Brack. LVI. 404. — *Nephrolepis acuminata* (Houtt.) Kuhn LVI. 420, *acutifolia* (Desv.) Christ LVI. 420, *biserrata* (Sw.) Schott LVI. 420, *cordifolia* (L.) Pr. LVI. 419, var. *calcareae* Christ LVI. 419, *davalliae* v. A. v. R. LVI. 420, *Duffii* Moore LVI. 419, *exaltata* (L.) Schott. LVI. 420, *floccigera* (Bl.) Moore LVI. 420, *hirsutula* (Forst.) Pr. LVI. 420, *Lauterbachii* Christ LVI. 419, *persicifolia* Christ LVI. 420, *radicans* (Burm.) Kuhn LVI. 420, *Rosenstockii* Brause LVI. 420, *schizolomae* v. A. v. R. LVI. 420, *Schlechteri* Brause LVI. 420. — *Notholaena distans* R. Br. LVI. 460, *hirsuta* (Poir.) Desv. LVI. 460, ? *pteridiformis* (Ces.) Bak. LVI. 460. — *Nothopegiopsis nidificans* Lauterb. n. sp. LVI. 363. — *Notothixos Ledermannii* Krause n. sp. LVII. 494, *leiophyllus* K. Sch. LVII. 494, *Schlechteri* Krause n. sp. LVII. 493, *spicatus* Krause n. sp. LVII. 492. — *Nouhuysia papuana* Lautbeh. LVIII. 44. — *Nycteristition lanceolatum* Bl. LVIII.

O.

Oberonia altipetala J. J. Sm. LVIII. 63, *elegans* Schltr. n. sp. LVIII. 63, *equitens* (Sw.) Schltr. LVIII. 63, *Fitzgeraldiana* Schltr. LVIII. 63, *inversiflora* J. J. Sm. LVIII. 63, *iridifolia* Fitzg. LVIII. 63, *japonica* (Maxim.) Makino LVIII. 63, *Klossii* Ridl. LVIII. 63, *Ledermannii* Schltr. n. sp. LVIII. 64, *marginata* Ridl. LVIII. 63, *neocaledonica* Schltr. LVIII. 63, *palmicola* F. v. M. LVIII. 63, *torana* J. J. Sm. LVIII. 63, *Vieillardii* (Rehb. f.) Schltr. LVIII. 63. — *Ochrocarpus excelsus* (Planch. et Triana) Vesque LVIII. 5, *ovalifolius* Anders LVIII. 6, *pachyphyllus* K. Schum. LVIII. 6, *papuanus*

Lautbch. n. sp. LVIII. 6. — *Octamyrtus Behrmannii* Diels n. sp. LVIII. 376, *insignis* Diels n. sp. LVII. 374, *pleiopetala* (F. v. M.) Diels n. comb. LVII. 373. — *Odina speciosa* Bl. LVI. 356. — *Odontosoria decipiens* (Ces.) Christ LVI. 425, *retusa* (Cav.) J. Sm. LVI. 425, *tenera* Ridl. LVI. 425, *Versteegii* Christ LVI. 425. — *Olaix imbricata* Roxb. LVIII. 458. — *Oleandra colubrina* (Blanco) Copel. LVI. 449, var. *membranacea* Copel. LVI. 449, *cuspidata* Bak. LVI. 449, *hirtella* Miq. LVI. 449, *Werneri* Ros. LVI. 449, *Whitmeei* Bak. LVI. 449. — *Omphalobium Gaudichaudii* DC. LVIII. 481. — *Onychium silicilosum* (Desv.) C. Chr. LVI. 461. — *Ophioglossum gramineum* Willd. LVI. 220, *gregarium* Chr. LVI. 220, *intonspicuum* (Rac.) v. A. v. R. LVI. 220, var. *majus* v. A. v. R. LVI. 220, *lineare* Brause et Schlechter LVI. 220, *pedunculatum* Desv. LVI. 220, *pendulum* L. sp. LVI. 224, *reticulatum* L. LVI. 220, *Schlechteri* Brause LVI. 220. — *Opilia amentacea* Roxb. LVIII. 456, *javanica* Miq. LVIII. 456, *Pentidis* Bl. LVIII. 456. — *Oreocnide rhodopleura* Miq. LVII. 604. — *Ornitrophe serrata* A. Rich. LVI. 263. — *Osmoxylon amboinense* Miq. LVI. 384, *barbatum* Becc. LVI. 378, *carpophagarum* Becc. LVI. 379, *geelvinkianum* Becc. LVI. 382, *insigne* Becc. LVI. 384, *Miquelii* Boerlage LVI. 384, *novoguineense* Becc. LVI. 378. — *Otonychium imbricatum* Bl. LVI. 346. — *Oxychlamys Pullei* Schltr. LVIII. 284.

P.

Palaquium Blanco LVIII. 468, *calophyllum* (T. et B.) Pierre LVIII. 470, *densivenium* Krause n. sp. LVIII. 469, *inutile* Schltr. LVIII. 469, *Ledermannii* Krause n. sp. LVIII. 471, *montanum* Schltr. LVIII. 470, *Supfianum* Schltr. LVIII. 469, *sussu* Engl. LVIII. 474, *tenuifolium* Krause n. sp. LVIII. 472, *Warburgianum* Schltr. LVIII. 474. — *Palmervandenbroekia papuana* Gibbs LVI. 442. — *Paltonium novoguineense* Ros. LVI. 478, *vitariiforme* Ros. LVI. 478. — *Panax fruticosum* L. LVI. 412. — *Pandora australis* (R. Br.) Spach LVII. 498, ? *leptophylla* (Bl.) LVII. 499, *stenantha* Diels n. sp. LVII. 498. — *Pannaria mariana* (Fr.) Müll. LVIII. 254, *forma isidioidea* Müll. — *Paratropia macrostachya* Miq. LVI. 389. — *Parietaria debilis* Forst. LVII. 608, *indica* L. LVII. 567. — *Parmelia latissima* Fée LVIII. 253, *perlata* Ach. LVIII. 253, var. *ciliata* DC. LVIII. 253, *pertusa* (Schrenk) Schaer. LVIII. 253. — *Payena Bawun* Scheff. LVIII. 466, *Mentzelii* K. Schum. LVIII. 465. — *Peltigera dolichorhiza* Nyl. LVIII. 253. — *Pellaea Woodfordii* (Wright) C. Christ LVI. 460, *Zippelii* (Miq.) Bak. LVI. 460. — *Pellionia acuminatissima* Valet. LVII. 548, *elatostemoides* Gaud. LVII. 548, *Kochii* Valet. LVII. 554, *nigrescens* Reching. LVII. 548, *nigrescens* Schum. LVII. 564, *nigrescens* Valet. LVII. 554, *nigrescens* Warb. LVII. 552, *peltata* Ridl. LVII. 553, *Vanhasseltii* Gibbs LVII. 548. — *Pentaphalangium crassinerve* Warb. LVIII. 46, *latissimum* (Miq.?) Lautbch. LVIII. 46. — *Pentaspadon Moszkowskii* Lauterb. n. sp. LVI. 358. — *Pentastiva flava* Ridl. LVIII. 458, *nitida* Ridl. LVIII. 458. — *Phoebe novo-guineensis* Teschn. n. sp. LVIII. 383. — *Phreatia alpina* J. J. Sm. LVIII. 448, *brachyphyton* Schltr. n. sp. LVIII. 449, *caespitosa* J. J. Sm. LVIII. 448, *cinna* Ridl. LVIII. 448, *crinonioides* Schltr. LVIII. 449, *densispica* Ridl. LVIII. 448, *djamuensis* Schltr. LVIII. 449, *falcata* Ridl. LVIII. 448, *flaccida* Ridl. LVIII. 448, *globulosa* Ridl. LVIII. 448, *goliathensis* J. J. Sm. LVIII. 448, *Klossii* Ridl. LVIII. 448, *leioglossa* Schltr. LVIII. 450, *modesta* Ridl. LVIII. 448, *phaerocarpa* Schltr. LVIII. 447, *platyclinoides* Ridl. LVIII. 448, *potamophila* Schltr. LVIII. 449, *procera* Ridl. LVIII. 448, *pulchella* Ridl. LVIII. 448, *rivularis* Schltr. LVIII. 449, *similis* Schltr. n. sp. LVIII. 450, *simplex* Schltr. n. sp. LVIII. 454, *spathulata* Ridl. LVIII. 448, *stipulata* Schltr. LVIII. 449, *subsacculata* Schltr. n. sp. LVIII. 452, *wariana* Schltr. LVIII. 448. — *Phrygilanthus novo-guineensis* Krause n. sp. LVII. 494. — *Phyllitis d'Urvillei* (Bory) O. Ktze. LVI. 444, *intermedia* v. A. v. R. LVI. 444, *schizocarpa* (Cop.) v. A. v. R. LVI. 444, *scolopendropsis* (F. v. M.) v. A. v. R. LVI. 444. — *Phyl-*

Iopora *epiphylla* (Fée) Müll. LVIII. 250. — *Picrasma javanica* Bl. LVI. 344. — *Pilea alpestris* Ridley LVII. 549, *caespitosa* H. Winkl. LVII. 549, *caudata* H. Winkl. n. sp. LVII. 544, *cuneata* H. Winkl. n. sp. LVII. 543, *effusa* H. Winkl. LVII. 545, *Friesiana* K. Schum. LVII. 584, *helsinoides* Ridley LVII. 549, *Ledermanni* H. Winkl. LVII. 547, *minutissima* H. Winkl. LVII. 549, *papuana* n. sp. LVII. 545, *pellis crocodili* H. Winkl. n. sp. LVII. 542, *plicatidentata* H. Winkl. n. sp. LVII. 543, *Roemeri* H. Winkl. LVII. 547, *rubiacea* Ridl. LVII. 547, var. *latifolia* H. Winkl. LVII. 548, *Schlechteri* H. Winkl. n. sp. LVII. 545, *stellarioides* H. Winkl. n. sp. LVII. 548, *stenoneura* H. Winkl. sp. nov. LVII. 542, *thymifolia* Ridley LVII. 620, *thymoidea* H. Winkl. LVII. 520, *Versteegii* H. Winkl. LVII. 549. — *Pimela angustifolia* Bl. LVI. 332, *legitima* Bl. LVI. 327, *rigida* Bl. LVI. 328. — *Piper anisopleurum* C. DC. LVII. 354, *Peckelii* C. DC. n. sp. LVII. 354. — *Pipturus albidus* (Hook. et Arn.) Wedd. LVII. 592, *argenteus* (Forst.) Wedd. LVII. 587, *grandifolius* Ridl. LVII. 607, *incanus* Wedd. LVII. 587, *Ledermanni* sp. n. H. Winkl. LVII. 590, *lithospermum* H. Winkl. sp. n. LVII. 592, *melastomatifolius* K. Schum. LVII. 593, *papuanus* Gibbs LVII. 593, *Pullei* H. Winkl. sp. n. LVII. 594, *repandus* (Bl.) Wedd. LVII. 593, var. *rufescens* H. Winkl. n. var. LVII. 593, *subinteger* H. Winkl. sp. n. LVII. 589, *taitensis* Wedd. LVII. 592, *velutinus* Wedd. LVII. 587, *verticillatus* H. Winkl. sp. n. LVII. 589. — *Planchonia timorensis* Bl. LVII. 342. — *Platea latifolia* Bl. LVIII. 459, *papuana* Becc. LVIII. 464. — *Platycerium grande* (A. Cunn.) J. Sm. LVI. 208, *Wandae* Racib. LVI. 208. — *Platytaenia Requiniana* (Gaud.) Kuhn LVI. 478. — *Pleopeltis renifera* Ridley LVI. 499. — *Plerandra Stahlian* Warb. LVI. 376. — *Pleurocybe madagascarea* (Nyl.) Zahlbr. LVIII. 250. — *Pacillaria pubescens* Ridl. LVIII. 466. — *Poikilospermum amboinense* Zipp. LVII. 600. — *Podochilus anguinus* Schltr. n. sp. LVIII. 88, *falcipetalus* Schltr. n. sp. LVIII. 88, *lancilabris* Schltr. n. sp. LVIII. 89. — *Polybotria arfakensis* Gepp LVI. 447, *articulata* J. Sm. LVI. 447. — *Polypodium accedens* Bl. LVI. 497, *acutifolium* Brause LVI. 496, *albicaulum* Cop. LVI. 429, *albidosquamatum* Bl. LVI. 201, *alcicorne* Ridley LVI. 490, *Alderwereltii* Ros. LVI. 487, *alloiosorum* Brause n. sp. LVI. 202, *Annabellae* Forbes LVI. 496, *aquaticum* Christ LVI. 499, *argyropus* Ridley LVI. 497, *balteiforme* Brause n. sp. LVI. 494, *Bamlerianum* Ros. LVI. 495, *blechnoides* (Grev.) Hook. LVI. 487, *Billardieri* (Willd.) C. Chr. LVI. 478, *bipinnatifidum* Bak. LVI. 485, var. *Foersteri* Ros. LVI. 485, *biseriale* Ridley LVI. 479, *bisulcatum* Hook. LVI. 480, *bolobense* Brause LVI. 484, *capillatum* Brause LVI. 484, *carstensen* Ridley LVI. 482, *celebicum* Bl. LVI. 489, var. *aurita* Brause n. var. LVI. 489, *christovalense* C. Chr. LVI. 204, *circumvallatum* Ros. LVI. 487, *clavifer* Hook. LVI. 483, var. *diversifolia* Ros. LVI. 483, *cochleare* Brause LVI. 495, *commutatum* Bl. LVI. 204, *conduplicatum* Brause LVI. 483, *conjunctisorum* Bak. LVI. 484, *costulatum* (Ces.) Bak. LVI. 495, *Cromwellii* Ros. LVI. 204, *cryptosorum* C. Chr. LVI. 487, *stenoideum* Brause n. sp. LVI. 488, *cucullatum* Nees et Bl. LVI. 482, *Curtisii* Bak. LVI. 484, *cyathisorum* Brause n. sp. LVI. 498, *cyclobasis* Bak. LVI. 496, *damuense* Ros. LVI. 497, *davalliaceum* F. v. M. LVI. 490, *demersum* Brause LVI. 492, *denticulatum* (Bl.) Fr. LVI. 484, *diaphanum* Brause LVI. 490, *dichotomum* Brause n. sp. LVI. 490, *diplosoroides* Ros. LVI. 480, *dolichosorum* Cop. LVI. 479, *egregium* Brause n. sp. LVI. 499, *eximium* Brause n. sp. LVI. 486, *fasciatum* (Bl.) Pr. LVI. 494, *Feei* (Bory) Mett. LVI. 204, *ferreum* Brause n. sp. LVI. 497, *flagelliforme* Brause n. sp. LVI. 487, *frigidum* Ridley LVI. 479, *fuciforme* Ros. LVI. 494, *geluense* Ros. LVI. 487, *glanduloso-pilosum* Brause n. sp. LVI. 481, *govidjoaense* Brause LVI. 482, *Hellwigii* Diels LVI. 497, *heracleum* Kze. LVI. 204, *heterocarpum* (Bl.) Mett. LVI. 204, *hirtellum* Bl. LVI. 480, *hirtiforme* Ros. LVI. 479, *holosericum* Ros. LVI. 495, *Hookeri* Brack. LVI. 479, *iboense* Brause LVI. 497, *inconspicuum* Bl. LVI. 494, *induratum* Bak. LVI. 499, *ingens* Brause n. sp. LVI. 200, *integrum*

Brause LVI. 480, kaniense Brause LVI. 482, Kingii Cop. LVI. 499, Knutsfordianum Bak. LVI. 479, Kockii v. A. v. R. LVI. 498, Koningsbergeri Ros. LVI. 487, lasiosorum Hook. LVI. 480, Lauterbachii Brause LVI. 497, Ledermanni Brause n. sp. LVI. 202, leptochiloides Kuhn LVI. 499, limaeforme Brause LVI. 495, linealifolium Ros. LVI. 203, locellatum Bak. LVI. 479, lomarioides (J. Sm.) Kze. LVI. 205, longiceps Ros. LVI. 490, Ludovicianum Bak. LVI. 204, macrophyllum (Bl.) Reinw. LVI. 204, Macgregori Bak. LVI. 484, millisorum Bak. LVI. 493, mollipilum Bak. LVI. 479, monocarpum Ros. LVI. 490, multijugatum Cop. LVI. 204, musgravianum Bak. LVI. 482, musifolium Bl. LVI. 494, neoguineense Cop. LVI. 495, nigrescens Bl. LVI. 204, normale Don LVI. 495, nutans Bl. LVI. 483, var. trichocarpa Ros. LVI. 483, oblan-ceolatum Bak. LVI. 480, obliquatum Bl. LVI. 487, var. multijuga Ros. LVI. 487, var. novoguineensis Ros. LVI. 487, ochrophyllum Brause n. sp. LVI. 495, olean-droides Bak. LVI. 479, ornatissimum Ros. LVI. 480, var. dichotomum Brause n. var. LVI. 480, paltonioides (Cop.) C. Chr. LVI. 202, papuanum Bak. LVI. 495, papuanum Ridley LVI. 484, papyraceum Cop. LVI. 202, parvum Brause LVI. 478, pediculatum Bak. LVI. 485, pendens Ros. LVI. 484, pensile Ridley LVI. 490, pergracillimum v. A. v. R. LVI. 482, petiolatum Ridley LVI. 482, phlebodioides Cop. LVI. 492, phyma-todes L. LVI. 204, pleiosoroides Cop. LVI. 482, pleurogrammoides Ros. LVI. 480, politum Brause n. sp. LVI. 485, polysorum Brause n. sp. LVI. 203, pseudospirale v. A. v. R. LVI. 484, pubinerve (Bl.) Christ LVI. 480, pumilum Brause LVI. 482, punctatum (L.) Sw. LVI. 493, pyxidiforme v. A. v. R. LVI. 449, rachisorum Christ LVI. 485, rampans Bak. LVI. 495, redimiens Brause n. sp. LVI. 493, remigerum (Ridl.) LVI. 499, repandulum (Kze.) Mett. LVI. 491, repandum Brause LVI. 484, rhomboideum Brause LVI. 495, rigidifrons v. A. v. R. LVI. 486, var. angustatum v. A. v. R. LVI. 486, subsecundodissectum Zoll. LVI. 485, rufescens Brause LVI. 485, rupestre Bl. LVI. 495, var. leucolepis Ros. LVI. 495, scabristipes Bak. LVI. 479, Schlechteri Brause LVI. 202, Schlechteri (Christ) v. A. v. R. 483, Schulzei LVI. 200, Schuman-nianum Diels LVI. 494, scolopendrinum (Bory.) C. Chr. LVI. 202, secundum Rid-ley LVI. 487, senescens Cop. LVI. 496, sepikense Brause n. sp. LVI. 482, serraeforme Brause LVI. 484, serrato-dentatum v. A. v. R. LVI. 490, sibomense Ros. LVI. 204, sinuosum Wall. LVI. 204, solidum (Kze.) Mett. LVI. 485, var. bolanica Ros. LVI. 486, soromanes Christ LVI. 499, Stanleyanum Bak. LVI. 479, stenophyllum Bl. LVI. 497, streptophyllum Bak. LVI. 494, subauriculatum Bl. LVI. 492, subfasciatum Ros. LVI. 484, subgeminatum Christ LVI. 495, var. ovata Ros. LVI. 495, subselliguum Bak. LVI. 479, subundulatum Ros. LVI. 495, sucklingianum Bak. LVI. 479, taxodioides Bak. LVI. 487, var. ericoides Fedde LVI. 487, temenimborense v. A. v. R. LVI. 493, tenuisectum Bl. LVI. 486, var. paucisetosa Ros. 486, torricellianum Brause LVI. 480, trichopodium F. v. M. LVI. 479, var. serrato-lobatum Brause n. var. LVI. 479, truncato-sagittatum Brause LVI. 492, Versteegii Christ LVI. 496, Weinlandii Christ LVI. 494, Wernerii Ros. LVI. 495, wobbenae Brause LVI. 495, Wollastonii Ridley LVI. 490, ulotheca Brause n. sp. LVI. 204, undosum Bak. LVI. 485, undulato-sinuatatum Ros. LVI. 495, Yoderi Cop. LVI. 486, var. setulosa Ros. LVI. 486. — Polyporandra Hansemanni Engl. LVIII. 476, scandens Becc. LVIII. 476. — Polyscias Branderhorstii Harms LVI. 442, Caroli Harms n. sp. LVI. 444, fruticosa (L.) Harms LVI. 442, Gjellerupii Harms n. sp. LVI. 440, Ledermannii Harms n. sp. LVI. 409, papuana Seem. LVI. 408, pin-nata Forst. LVI. 409, Roemeriana Harms n. sp. LVI. 444, Schultzei Harms n. sp. LVI. 440. — Polystichum alpinum Ros. LVI. 446, aristatum (Forst.) Pr. LVI. 447, Bamlerianum Ros. LVI. 446, bolanicum Ros. LVI. 446, var. ovalis Ros. LVI. 446, Keysserianum Ros. 447, lastreoides Ros. LVI. 447. — Pometia coriacea Radlk. LVI. 274, eximia Thwaites LVI. 273, pinnata Forst. LVI. 274, tomentosa Teysm. et Binn. LVI. 273. — Pouzolzia hirta (Bl.) Hassk. LVII. 568, indica (L.) Gaudich. LVII. 567,

papuana Lauterb. et K. Schum. LVII. 566, 568, pentandra (Roxb.) Benn. LVII. 568, rubricaulis (Bl.) Wedd. LVII. 566. — *Procris cephalida* Commers LVII. 562, frutescens Bl. LVII. 565, var. novoguineense Valet. LVII. 565, grandis Reching. LVII. 562, pedunculata Wedd. LVII. 562. — *Pseuderia Ledermannii* Schltr. n. sp. LVIII. 424, robusta Schltr. n. sp. LVIII. 422, sepikana Schltr. n. sp. LVIII. 423. — *Pseudobotrys Dorae* Moeser LVIII. 459. — *Pseudocryptocarya pauciflora* (Lauterb. et K. Schum.) Teschn. LVIII. 443. — *Psilotum flaccidum* Wall. LVI. 223, triquetrum Sw. LVI. 223. — *Ptelea arborea* Blanco LVI. 348. — *Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn LVI. 463. — *Pteris Beccariana* C. Chr. LVI. 462. — *Blumeana* Ag. LVI. 462, Brausei Ros. LVI. 463, comans Forst. LVI. 463, cretica LVI. 462, deltoidea Cop. LVI. 462, ensifolia Poir. LVI. 462, ensiformis Burm. LVI. 462, Keysseri Ros. LVI. 463, ligulata Gaud. LVI. 462, moluccana Bl. LVI. 462, pacifica Hieron. LVI. 462, papuana Ces. LVI. 462, scabripes Wall. LVI. 462, Schlechteri Brause LVI. 463, semipinnata L. LVI. 462, torricelliana Christ LVI. 463, tripartita Sw. LVI. 463, vittata L. LVI. 462, Wallichiana Ag. LVI. 463, Warburgii Christ LVI. 463. — *Ptychococcus elatus* Becc. n. sp. LVIII. 454. — *Pygeum dolichobotrys* Lauterb. et K. Schum. LVII. 427.

R.

Ratonia sp. LVI. 269, 286, sp. Oliver LVI. 302. — *Rhamnus nigrescens* Lauterb. n. sp. LVII. 334, Schlechteri Lauterb. n. sp. LVII. 333, sumbawanus Lauterb. n. sp. LVII. 334, vitiensis Warb. LVII. 330. — *Rhodamnia glauca* Bl. LVII. 359, lamprophylla Diels n. sp. LVII. 360, polyantha Diels n. sp. LVII. 360, sepikana Diels n. sp. LVII. 359. — *Rhodomyrtus novoguineensis* Diels n. sp. LVII. 378, trineura F. v. M. LVII. 378. — *Rhopaloblaste Ledermanniana* Becc. n. sp. LVIII. 454. — *Rhus caudata* Lauterb. n. sp. LVI. 362, Engleriana Warbg. LVI. 363, lenticellosa Lauterb. LVI. 364, var. monophylla Lauterb. n. var. LVI. 364, var. pentaphylla Lauterb. n. var. LVI. 364, novo-guineensis Lauterb. LVI. 363, panaciformis F. v. Muell. LVI. 362, retusa Zoll. LVI. 362, Blumei Engl. LVI. 362, rufa Teysm. et Binnend. LVI. 362, simarubaefolia A. Gray LVI. 363. — *Rhynchoglossum klugioides* C. B. Cl. LVIII. 298, obliquum Bl. LVIII. 298, obliquum Warbg. LVIII. 299, Papuae Schltr. n. sp. LVIII. 299, zeylanicum Hook. LVIII. 298. — *Rhynchophracatia angustifolia* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 448, gautierensis (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 448, mamberamensis (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 448, phreatioides (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 448, sphaerocarpa Schltr. LVIII. 448, wariana Schltr. LVIII. 448. — *Rhynchotechum eximium* (C. B. Clarke) Schltr. LVIII. 303, parviflorum Bl. LVIII. 304, polycarpum (K. Schum.) Schltr. LVIII. 304. — *Rhysotoechia elongata* Radlk. n. sp. LVI. 294, gracilipes Radlk. LVI. 294. — *Rhytidocaryum bullatum* Schellenb. LVIII. 469, elegans Schellenb. LVIII. 474, elongatum Schellenb. LVIII. 470, fasciculatum Becc. LVIII. 468, gracile Schellenb. LVIII. 470, longifolium K. Schum. et Lauterb. LVIII. 468, lucidum Schellenb. LVIII. 475, macrocarpum Becc. LVIII. 473, oblongum Schellenb. LVIII. 469, oleraceum Becc. LVIII. 473, oncocarpum K. Schum. et Lauterb. LVIII. 474, ovale Schellenb. LVIII. 474, oxycarpum K. Schum. et Lauterb. LVIII. 475, parviflorum Pulle LVIII. 473, purpurascens Schellenb. LVIII. 472, pulchrum Schellenb. LVIII. 473, racemosum Becc. LVIII. 468, rotundatum Schellenb. LVIII. 472, urophyllum Schellenb. LVIII. 474. — *Ritaia himalaica* King et Pantl. LVIII. 70. — *Rourea Balanseana* Baill. LVIII. 480, brachyandra F. v. Muell. LVIII. 480, Radlkoferana K. Schum. et Lauterb. LVIII. 480, samoensis Lauterb. LVIII. 480.

S.

Saccoloma molluccanum (Bl.) Mett. LVI. 422, var. stenolobum Christ. LVI. 422, sorbifolium (Sm.) C. Chr. LVI. 422. — *Samadera indica* Gaertn. LVI. 342, var. papuana

Lauterb. n. var. LVI. 342. — *Santaloides Balanceanum* (Baill.) Schellenb. LVIII. 480, *brachyandrum* (F. v. Muell.) Schellenb. LVIII. 480, *papuanum* Schellenb. n. sp. LVIII. 479, *Radlkoferanum* (K. Schum. et Lauterb.) Schellenb. LVIII. 480, *samoense* (Lauterb.) Schellenb. LVIII. 480. — *Santiria acuminata* K. Schum. LVI. 337, *anisandra* Lauterb. n. sp. LVI. 339, *caudata* Lauterb. n. sp. LVI. 336, *floribunda* K. Schum. LVI. 333, *lamprocarpa* Lauterb. n. sp. LVI. 337, *Ledermanni* Lauterb. n. sp. LVI. 334, *leeaeifolia* Lauterb. n. sp. LVI. 335, *maluensis* Lauterb. n. sp. LVI. 334, *nubigena* Lauterb. n. sp. LVI. 335, *Schlechteri* Lauterb. n. sp. LVI. 333, *sepikensis* Lauterb. n. sp. LVI. 333, *triphylla* Lauterb. n. sp. LVI. 336. — *Sapindacea incerta* Scheffer LVI. 267. — *Sapindus cuspidatus* Bl. LVI. 267, *edulis* Bl. LVI. 267, *fraxinifolius* DC. LVI. 267, *longifolius* Roxb. LVI. 294, *rubiginosus* Roxb. LVI. 267, *serratus* Roxb. LVI. 297, *squamosus* Roxb. LVI. 295. — *Sarcopteryx coriacea* LVI. 296, *brachyphylla* Radlk. LVI. 297, *holconeura* Radlk. LVI. 295, *melanophiloea* Radlk. LVI. 295, *rigida* Radlk. n. sp. LVI. 296, *squamosa* K. Schum. LVI. 282. — *Saurauia achyrantha* Diels n. sp. LVII. 457, *aculeata* Lauterb. LVII. 453, *alkmaarensis* Lauterb. LVII. 450, *altissima* Zippel LVII. 449, *amplifolia* Diels n. sp. LVII. 452, *bibracteata* Lauterb. LVII. 456, *bifida* Warb. LVII. 448, *brevirostris* Zippel LVII. 446, *buddleifolia* Diels n. sp. LVII. 455, *calyptrata* Lauterb. LVII. 446, *Caroli* Diels n. sp. LVII. 454, *conferta* Warb. LVII. 458, *desquamulata* Diels n. sp. LVII. 447, *drimytiflora* Diels n. sp. LVII. 445, *Dufaurii* (F. v. U.) Diels LVII. 447, *echioides* Diels n. sp. LVII. 452, *egregia* Diels n. sp. LVI. 456, *Gjellerupii* Lauterb. LVII. 447, *holotricha* Diels n. sp. LVII. 450, *hystrix* Ridl. LVII. 457, *iboana* Diels n. sp. LVII. 448, *Klinkii* Lauterb. et K. Schum. LVII. 449, *lactea* Lauterb. LVII. 454, *Lorentzii* Lauterb. LVII. 447, *meiandra* Diels n. sp. LVII. 445, *monadelphae* Scheffer LVII. 447, *Naumannii* Diels n. sp. LVIII. 458, *novo-guineensis* Scheffer LVIII. 457, *oreadum* Diels n. sp. LVII. 458, var. *humilis* Diels LVII. 459, *pannosa* Diels n. sp. LVII. 457, *phaeosepala* Diels n. sp. LVII. 454, *pilogyne* Diels n. sp. LVII. 449, *Rodetzkii* Lauterb. et K. Schum. LVII. 446, *Roemeri* Lauterb. LVII. 450, *rosea* Lauterb. et K. Schum. LVII. 448, *Rudolfi* Diels n. sp. LVII. 459, *rufa* Burkill LVII. 455, *rupestris* Diels n. sp. LVII. 454, *Schumanniana* Diels LVII. 448, *sterrolepida* Diels n. sp. LVII. 453, *submodesta* Diels n. sp. LVII. 450, var. *procumbens* Diels n. sp. LVII. 450, *vagans* Diels n. sp. LVII. 453, *Versteegii* Gilg et Lauterb. LVII. 452, *xiphophylla* Diels n. sp. LVII. 451. — *Schefferella Bawun* Pierre LVIII. 466, *arfakensis* Gibbs LVI. 400, *bractescens* Ridley LVI. 405, *brassaiella* Ridley LVI. 390, *Caroli* Harms n. sp. LVI. 404, *corallinocarpa* Harms n. sp. LVI. 388, *eriocephala* Harms n. sp. LVI. 390, *fimbriata* (F. Muell.) Harms LVI. 402, *Forbesii* Ridley LVI. 408, *Gjellerupii* Harms n. sp. LVI. 408, *Hellwigiana* Harms n. sp. LVI. 406, *Hunsteiniana* Harms n. sp. LVI. 407, *Janowskyi* Harms n. sp. LVI. 397, *kajonensis* Harms n. sp. LVI. 400, *kaniensis* Harms n. sp. LVI. 404, *leiophylla* LVI. 397, *Lorentzii* Harms n. sp. LVI. 405, *macrostycha* (Benth.) Harms LVI. 389, *megalantha* Harms n. sp. LVI. 386, *microgyne* Harms n. sp. LVI. 405, *monticola* Ridley LVI. 400, var. *lanceolata* Ridley LVI. 400, *octandra* Ridley LVI. 395, *oligodon* Harms n. sp. LVI. 398, *pagiophylla* Harms n. sp. LVI. 399, *papuana* Ridley LVI. 402, *polyastra* Harms n. sp. LVI. 394, *polychaeta* Harms LVI. 404, *porphyranthera* Ridley LVI. 408, *pseudobrassaia* Harms n. sp. LVI. 388, *Pullei* Harms n. sp. LVI. 388, *Rudolfi* Harms n. sp. LVI. 394, *Schraderiana* Harms n. sp. LVI. 393, *Schultzei* Harms n. sp. LVI. 399, *Schumanniana* Harms LVI. 394, *scytinophylla* Harms n. sp. LVI. 399, *sepikiana* Harms n. sp. LVI. 407, *setulosa* Harms n. sp. LVI. 392, *stenopetala* Harms n. sp. LVI. 390, *stenophylla* Harms n. sp. LVI. 397, *stenoura* Harms n. sp. LVI. 404, *Stolleana* Harms n. sp. LVI. 393, *tanyrhachis* Harms n. sp. LVI. 406, *tanytricha* Harms n. sp. LVI. 404, *venulosa* (Wight et Ar-

nott) Harms LVI. 406, Versteegii Harms LVI. 403. — *Scheffleria angiensis* Gibbs LVI. 395. — *Schizaea dichotoma* (L.) Sm. LVI. 244, *digitata* (L.) Sw. LVI. 244, *laevigata* Mett. LVI. 244, *malaccana* Bak. LVI. 242, *papuana* Brause n. sp. LVI. 244. — *Schizoloma ensifolium* (Sw.) J. Sm. LVI. 426, *heterophyllum* (Dry.) J. Sm. LVI. 426. — *Schleichera trijuga* Willd. LVI. 270. — *Schmidelia glabra* Benth. LVI. 264, *lasiosomon* Beck. LVI. 265, *littoralis* Bl. LVI. 264, *racemosa* L. Mant. LVI. 263, *ternata* Camb. LVI. 263, *timorensis* DC. LVI. 264. — *Sciadophyllum macrostachyum* Benth. LVI. 389. — *Selaginella albomarginata* Warb. LVI. 226, *angustiramea* F. v. M. LVI. 223, *aspericaulis* Kuhn LVI. 238, *Bamleri* Hier. n. sp. LVI. 239, *Behrmanniana* Hieron. n. sp. LVI. 233, *Belangeri* Spring. LVI. 235, *birarensis* Kuhn LVI. 227, *Bürgersiana* Hieron. n. sp. LVI. 234, *Burkei* Hieron. LVI. 226, var. *lusiadensis* Hieron. LVI. 226, *D'Albertisii* Hieron. LVI. 223, *Dahlia* Hieron. LVI. 226, *Durvillei* Al. Braun LVI. 238, var. *aspericaulis* Kuhn LVI. 238, *D'Urvillei* (Bory) Al. Br. LVI. 242, *firmula* A. Br. LVI. 223, *Gaudichaudiana* Spring. LVI. 243, *gracilis* Moore LVI. 238, var. *subbiflora* n. var. LVI. 238, *Hellwigii* Hieron. LVI. 226, *Hieronymiana* v. A. v. R. LVI. 223, *Hindsii* Hier. LVI. 242, *hypacantha* Al. Braun LVI. 238, *Hollrungii* Hier. LVI. 238, *intermedia* (Bl.) Hieron. LVI. 227, *Kärnbachii* Hier. LVI. 238, *Kerstingii* Hieron. LVI. 227, var. *brevimucronata* Hieron. n. var. LVI. 227, *Lauterbachii* Hier. LVI. 238, *Ledermanni* Hieron. n. sp. LVI. 224, *longiciliata* Hier. LVI. 234, *longipinna* Warb. LVI. 226, *Loriai* Hier. LVI. 234, *macroblepharis* Warb. LVI. 238, *melanesica* Kuhn LVI. 226, *Mülleri* Bak. LVI. 226, *Moszkowskii* Hieron. LVI. 226, *muricata* Cesati LVI. 242, var. *inermis* v. A. v. R. LVI. 242, *nana* (Desv.) Spring LVI. 238, *Novae Guineae* Hieron. LVI. 226, *Nymani* Hier. LVI. 239, *palu-palu* Bail. LVI. 226, *pennula* (Desv.) Spring LVI. 224, *poperangensis* Hier. LVI. 226, *Pouzoliana* (Gaud.) Spring LVI. 238, *Rechingeri* Hieron. LVI. 242, *Roesickeana* Hieron. n. sp. LVI. 235, *Schattenburgiana* Hieron. n. sp. LVI. 229, *Schefferi* Hieron. LVI. 227, *Schlechteri* Hier. LVI. 239, *Schraderiana* Hier. n. sp. LVI. 244, *Schumanni* Hieron. LVI. 227, *sepikensis* Hieron. n. sp. LVI. 243, *similis* Kuhn LVI. 226, *Sonneratii* Hieron. LVI. 226, *Stolleana* Hier. n. sp. LVI. 236, *strobiformis* Warb. LVI. 238, *suffruticosa* v. A. v. R. LVI. 226, *Thurnwaldiana* Hieron. n. sp. LVI. 227, *torricelliana* v. A. v. R. LVI. 238, *velutina* Cesati LVI. 239, *wariensis* Hier. LVI. 226, *Weinlandii* Hieron. LVI. 234, *Wigmanni* v. A. v. R. LVI. 226, *Zahnii* Hier. LVI. 238. — *Semecarpus Anacardium* Benth. LVI. 366, *aruensis* Engl. LVI. 368, *australiensis* Engl. LVI. 366, *bracteata* Lauterb. n. sp. LVI. 372, *Cassuvium* Spreng. LVI. 370, *Cassuvium* Warb. LVI. 372, *congestiflora* Lauterb. LVI. 372, *Engleriana* Lauterb. LVI. 370, *Forstenii* Bl. LVI. 370, *fulvo-villosa* Lauterb. n. sp. LVI. 374, *laxiflora* K. Schum. LVI. 372, var. *glabrescens* Lauterb. LVI. 373, *magnifica* K. Schum. LVI. 368, *myrmecophila* Lauterb. n. sp. LVI. 366, *nubigena* Lauterb. n. sp. LVI. 367, *papuana* Lauterb. LVI. 388, *rostrata* Val. LVI. 367, *Schlechteri* Lauterb. n. sp. LVI. 370. — *Sepikea cylindrocarpa* Schltr. n. sp. LVIII. 307, Schltr. n. sp. LVIII. 306. — *Shorea Forbesii* Brandis LVII. 462. — *Sideroxylon acutum* Krause n. sp. LVIII. 479, *albocostatum* Krause n. sp. LVIII. 479, *attenuatum* DC. LVIII. 476, *confertum* Krause n. sp. LVIII. 480, *ferrugineum* Hook. et Arn. LVIII. 476, *garcinioides* Krause n. sp. LVIII. 477, *Kaernbachianum* Engl. LVIII. 476, *kaniense* Krause n. sp. LVIII. 480, *lamprophyllum* Krause n. sp. LVIII. 484, *Ledermannii* Krause n. sp. LVIII. 475, *maluense* Krause n. sp. LVIII. 479, *monticolum* Krause n. sp. LVIII. 484, *novo-guineense* K. Schum. LVIII. 478, *papuanicum* Boerl. LVIII. 483, *patentinervium* Krause n. sp. LVIII. 474, *Peckelii* Krause n. sp. LVIII. 477, *polyneurum* Krause n. sp. LVIII. 475, *pomiferum* Boerl. LVIII. 482, *rigidifolium* Krause n. sp. LVIII. 474, *Schlechteri* Krause n. sp. LVIII. 478, *spathulatum* Krause n. sp. LVIII. 474, *tenuipes* Krause n. sp. LVIII. 476, *Zippelianum* Pierre

LVIII. 482. — *Skoliostigma defolians* Lauterb. n. sp. LVI. 356. — *Smythea Hollrungii* Weberb. LVII. 328, *macrophylla* Lauterb. n. sp. LVII. 328, *novo-guineensis* Scheff. LVII. 328, *pacifica* Seem. LVII. 328. — *Soulamea amara* Lam. LVI. 344. — *Spanoghea ferruginea* Bl. LVI. 275. — *Spondias dulcis* Forst. LVI. 355, *mangifera* Willd. LVI. 355. — *Stahia* Hellwig LVI. 377. — *Stemodia menthastrum* Bth. LVIII. 379. — *Stenochlaena intermedia* Cop. LVI. 459, *laurifolia* Pr. LVI. 459, *Kingii* Cop. LVI. 459, *leptocarpa* (Fée.) Und. LVI. 459, *Milnei* Und. LVI. 459, *palustris* (Burm.) Bedd. LVI. 459. — *Stenosemia aurita* (Sw.) Pr. LVI. 447. — *Stereocaulon arbuscula* Nyl. LVIII. 254. — *Stemonorus gracilis* Schellenb. LVIII. 464, *impressus* (Ridl.) Schellenb. LVIII. 463, *megacarpus* Hemsl. LVIII. 464, *montanus* Schellenb. n. sp. LVIII. 462, *papuanus* (Becc.) Schellenb. LVIII. 464, *prasinus* Bl. LVIII. 462, ? *puberulus* K. Schum. et Lauterb. LVIII. 464, *ramuensis* Lauterb. LVIII. 463, *scorpioides* Becc. LVIII. 465, *umbellatus* Becc. LVIII. 465, *viridis* Schellenb. LVIII. 463, *zygomorphus* Pulle LVIII. 462. — *Sticta argyracea* (Bory) Del. LVIII. 253, *carpolomoides* Nyl. LVII. 252, *aurata* Ach. LVIII. 252, *cinnamonea* Rich. LVIII. 253, *filicina* Ach. LVIII. 253, *monetia* Ach. LVIII. 253, *Mougeotiana* Del. LVIII. 253, var. *aurigera* Del. LVIII. 253, *punctulata* Nyl. LVIII. 252. — *Suriana maritima* Linn. LVI. 342. — *Syngamma grandis* (Cop.) C. Christ. LVI. 459, *Hookeri* C. Christ. LVI. 459, *quinata* (Hook.) Carr. LVI. 459, *Schlechteri* Brause LVI. 459. — *Syzygium acutangulum* K. Schum. LVII. 404, *alatum* (Lauterb.) Diels LVII. 444, *anomalum* Lauterb. LVII. 405, *brachyanthelium* Diels n. sp. LVII. 442, *Branderhorstii* Lauterb. LVII. 443, *benjaminum* Diels n. sp. LVII. 444, *Buettnerianum* K. Schum. LVII. 406, *Caroli* Diels n. sp. LVII. 404, *cruriflorum* Diels n. sp. LVII. 402, *dictyoneurum* Diels n. sp. LVII. 404, var. *oreogonum* Diels n. var. LVII. 404, *dolichorynchum* Diels n. sp. LVII. 443, *effusum* (A. Gray) Diels LVII. 409, *ellipticum* Lauterb. et K. Schum. LVII. 367, *floribundum* Lauterb. et K. Schum. LVII. 388, *ganophyllum* Diels n. sp. LVII. 408, *Gjellerupi* Lauterb. LVII. 406, *gyrostemoneum* Diels n. sp. LVII. 442, *heloanthum* Diels 403, *homichlophilum* Diels n. sp. LVII. 409, *iteophyllum* Diels n. sp. LVII. 444, *lamprophyllum* Diels n. sp. LVII. 444, *leptanthelium* Diels n. sp. LVII. 440, *leptanthum* (Wight) Niedenzu LVII. 403, *leptoneurum* Diels n. sp. LVII. 407, *leptophlebium* Diels n. sp. LVII. 406, *leucoderme* Diels n. sp. LVII. 409, *Lorentzianum* Lauterb. LVII. 402, *modestum* Diels n. sp. LVII. 400, *orthoneurum* Diels n. sp. LVII. 400, *oxyphyllum* Diels n. sp. LVII. 407, *Peckelii* Diels n. sp. LVII. 444, *petraeum* Diels n. sp. LVII. 440, *platypodium* Diels n. sp. LVII. 406, *Pullei* Diels n. sp. LVII. 404, *pyrrophloeum* Diels n. sp. LVII. 443, ? *recurvo-venosum* (Lauterb.) Diels LVII. 403, *rosaceum* Diels n. sp. LVII. 406, *Schlechteri* Diels n. sp. LVII. 402, *scytrophyllum* Diels n. sp. LVII. 407, *subsimile* Diels n. sp. LVII. 404, *taeniatum* Diels n. sp. LVII. 444, *tolypanthum* Diels n. sp. LVII. 408, *Torricellianum* Diels LVII. 405, *triphlebium* Diels n. sp. LVII. 400, *viburnoides* Diels n. sp. LVII. 405.

T.

Taenitis blechnoides (Willd.) Sw. LVI. 478. — *Taeniophyllum clavicalcar* J. J. Sm. LVIII. 453, *erinaceum* Ridl. LVIII. 453, *giriwoense* J. J. Sm. LVIII. 453, *Ledermannii* Schltr. n. sp. LVIII. 453, *singulare* J. J. Sm. LVIII. 453, *tamianum* J. J. Sm. LVIII. 453, *toranum* J. J. Sm. LVIII. 453. — *Tapeinidium amboynense* (Hook.) C. Chr. LVI. 425, *Denhami* (Hook.) C. Chr. LVI. 425, *marginale* Copel. LVI. 425, *pinnatum* (Cav.) C. Chr. LVI. 425. — *Tecoma Dendrophila* Bl. LVII. 496, *leptophylla* Bl. LVII. 499. — *Tecomanthus Bureavii* Baill. LVII. 496, *dendrophila* (Bl.) K. Schum. LVII. 496, *montana* Diels n. sp. LVII. 497, *saxosa* Diels n. sp. LVII. 498, *volubilis* Gibbs LVII. 498. — *Thelasis angustifolia* J. J. Sm. LVIII. 448, *gautierensis* J. J. Sm. LVIII. 448, *mam-*

beramensis J. J. Sm. LVIII. 448, phreatioides J. J. Sm. LVIII. 447, 448. — *Terminalia complanata* K. Schum. LVII. 428, *hypargyrea* Lauterb. et K. Schum. LVII. 428, *Kaernbachii* Warburg LVII. 428, *oreadum* Diels n. sp. LVII. 429, *phaeoneura* Diels n. sp. LVII. 429, *rubiginosa* K. Schum. LVII. 429, *sepicana* Diels n. sp. LVII. 429, *trinervia* Lauterb. et K. Schum. LVII. 430. — *Ternstroemia Britteniana* F. v. M. LVII. 432, *megacarpa* Merrill. LVII. 432, *papuana* Lauterb. LVII. 432. — *Tetracera Everillei* F. v. M. LVII. 440, *floribunda* Diels n. sp. LVII. 440, *lanuginosa* Diels n. sp. LVII. 439, *moluccana* Martelli LVII. 440, *Nordtiana* R. Schum. LVII. 440, *pilophylla* Diels n. sp. LVII. 440. — *Tetradenia acuminata* Teschn. n. sp. LVIII. 392, *acuta* Teschn. n. sp. LVIII. 394, *Clarissae* Teschn. n. sp. LVIII. 390, var. *pulchra* Teschn. n. var. LVIII. 390, *glabra* Teschn. n. sp. LVIII. 392, *latifolia* Teschn. n. sp. LVIII. 394, *longifolia* Teschn. n. sp. LVIII. 389, *Melchioriana* Teschn. n. sp. LVIII. 389, *minor* Teschn. n. sp. LVIII. 390, *novo-guinensis* Teschn. n. sp. LVIII. 393, *pubescens* Teschn. n. sp. LVIII. 394. — *Tetraplasandra paucidens* Miq. LVI. 377. — *Tetrathalamus montanus* Lautbch. LVIII. 45. — *Tmesipteris tannensis* Bernh. LVI. 223. — *Toeckima hirsutum* Radlk. LVI. 298, *livescens* Radlk. LVI. 298, *subteres* Radlk. LVI. 298. — *Trematanthera Dufaurii* F. v. M. LVII. 447, 459. — *Trevesia insignis* Miq. LVI. 384, *novoguineensis* Scheffer LVI. 378. — *Tricholobus connaroides* F. v. Muell. LVIII. 484. — *Trichomanes acrosorum* Cop. LVI. 35, var. *alatum* v. A. v. R. LVI. 35, *album* Bl. LVI. 35, *aphlebioides* Christ LVI. 39, *auriculatum* Bl. LVI. 35, *Bauerianum* Endl. LVI. 39, *bilabiatum* Nees et Bl. LVI. 35, *bimarginatum* v. d. B. LVI. 33, *bipunctatum* Poir. LVI. 35, var. *venulosa* Ros. LVI. 35, *Braunii* v. d. B. LVI. 34, *concinnum* Mett. LVI. 33, var. *emarginata* Brause n. var. LVI. 33, *cupressoides* Desv. LVI. 37, *densinervium* Cop. LVI. 37, *dentatum* v. d. B. LVI. 39, *dichotomum* Kze. LVI. 34, *digitatum* Sw. LVI. 34, *Englerianum* Brause n. sp. LVI. 37, *filiculoides* Christ LVI. 35, *flabellatum* v. d. B. LVI. 34, *gemmatum* J. Sm. LVI. 39, *glaucofuscum* Hook. LVI. 35, *grande* Cop. LVI. 39, *Hieronimi* Brause LVI. 40, *humile* Forst. LVI. 34, *javanicum* Bl. LVI. 35, *Ringii* Cop. LVI. 35, *lanceum* Bory LVI. 34, *latipinnum* Cop. LVI. 38, *Lauterbachii* Christ LVI. 33, *Ledermannii* Brause n. sp. LVI. 35, *maluense* Brause n. sp. LVI. 36, *maximum* Bl. LVI. 39, var. *grandiflora* Ros. LVI. 39, *meifolium* Bory LVI. 39, var. *contracta* Brause n. var. LVI. 39, var. *linearis* Brause n. var. LVI. 39, *millefolium* Pr. LVI. 39, *minutum* Bl. LVI. 33, *Motleyi* v. d. B. LVI. 32, *novoguineense* Brause LVI. 37, *Nymanii* Christ LVI. 33, *omphalodes* (Vicill.) C. Chr. LVI. 32, *pallidum* Bl. LVI. 34, *palmatifidum* R. Müll. LVI. 40, *papuanum* Brause n. sp. LVI. 32, *parvulum* Poir. LVI. 33, *perpusillum* v. A. v. R. LVI. 33, *pluma* Hook. LVI. 40, *proliferum* Bl. LVI. 33, *pyxidiferum* L. LVI. 35, *rigidum* Sw. LVI. 37, *Roemerianum* Ros. LVI. 37, *Schlechteri* Brause LVI. 40, *Schultzei* Brause LVI. 39, *sublimbatum* K. Muell. LVI. 33, *subtilissimum* Brause n. sp. LVI. 33, *Wernerii* Ros. LVI. 34. — *Trichosporum arfakense* O. Ktze. LVIII. 266, *ardinale* Copel LVIII. 264, *Copelandii* Merrill LVIII. 264, *crassifolium* Elmer LVIII. 264, *cuernosense* Elmer LVIII. 264, *Forbesii* S. Moore LVIII. 266, *leptocladum* O. Ktze. LVIII. 266, *littorale* Merrill LVIII. 264, *microtrichum* O. Ktze. LVIII. 282, *nervosum* Elmer LVIII. 264, *nummularium* Burkill u. S. Moore LVIII. 266, *ovatum* Merrill LVIII. 264, *truncatum* Elmer LVIII. 264, *tubiflorum* O. Ktze. LVIII. 266. — *Trimenia arfakensis* Gibbs LVIII. 248, *myricoides* Gilg et Schltr. LVIII. 248, *papuana* Ridl. LVIII. 248. — *Tripetalum cymosum* K. Schum. LVIII. 44, forma *pendula* Lautbch. LVIII. 44. — *Triphlebia dimorphophylla* Bak. LVI. 444, *linza* (Ces.) Bak. LVI. 444, *longifolia* (Pr.) Bak. LVI. 444. — *Tristania macrosperma* F. v. M. LVII. 424, *oreophila* Diels n. sp. LVII. 424, *suaveolens* Sm. LVII. 424. — *Tristiropsis acutangula* Radlk. LVI. 269, 302, *canarioides* Boerl. LVI. 270, *dentata* Radlk. LVI. 270, *subangula* K. Schum. LVI. 270. — *Tylecarpus papuanus* (Becc.) Engl. LVIII. 459.

U.

Urandra umbellata (Becc.) Ktze. LVIII. 465, *umbellata* (Becc.) Pulle LVIII. 465, *monticola* Schellenb. LVIII. 464, *scorpioides* (Becc.) O. Ktze. LVIII. 465, *scorpioides* (Becc.) Pulle LVIII. 465. — *Urtica argentea* Forst. LVII. 587, *capitellata* Poir. LVII. 604, *décumana* Roxb. LVII. 504, *hirta* Bl. LVII. 568, *incana* Bl. LVII. 587, *interrupta* L. LVII. 510, *pentandra* Roxb. LVII. 568, *repanda* Bl. LVII. 593, *rhodopleuro* Herb. Zipp. LVII. 604, *ruderalis* Forst. LVII. 510. — *Usnea ceratina* Ach. LVIII. 254, *dasyypoga* (Ach.) Nyl. LVIII. 254, var. *plicata* (Hoffm.) Hue LVIII. 254.

V.

Vateria papuana Dyer LVII. 462. — *Vatica Schumanniana* Gilg LVII. 463, *papuana* Dyer LVII. 462, *papuana* K. Schum. LVII. 463. — *Ventilago microcarpa* K. Schum. LVII. 327. — *Villaresia macrocarpa* Scheff. LVIII. 466, *pyriformis* Scheff. LVIII. 466. — *Villebrunea fasciculata* Warb. LVII. 595, *rhodopleura* Bl. LVIII. 604, *rufescens* Bl. LVII. 595, *rufescens* Reching. LVII. 600, *trinervis* Wedd. LVII. 595. — *Viscum monoicum* Roxb. LVII. 495, *orientale* Willd. LVII. 494. — *Vittaria angustifolia* Bl. LVI. 464, *elongata* Christ LVI. 468, *elongata* Sw. LVI. 464, *ensiformis* LVI. 464, *exigua* Hieron. n. sp. LVI. 472, *latissima* Hieron. n. sp. LVI. 474, *Ledermanni* Hieron. n. sp. LVI. 466, *nervosa* Christ LVI. 469, *Nymani* Hieron. n. sp. LVI. 468, *pusilla* Bl. LVI. 474, *rubens* Hieron. n. sp. LVI. 464, *scabricoma* Cop. LVI. 464, *semipellucida* Hieron. n. sp. LVI. 470, *sulcata* (Mett.) Kuhn LVI. 474, *zosterifolia* Willd. LVI. 474.

X.

Xanthomyrtus arfakensis (Gibbs) Diels n. nom. LVII. 366, *calythrachoides* Diels n. sp. LVII. 367, *compacta* (Ridley) Diels n. comb. LVII. 367, *fasciculata* Diels n. sp. LVII. 363, *flavida* Stapf LVII. 366, var. *glabrescens* Gibbs LVII. 366, *Klossii* (Ridley) Diels n. nom. LVII. 366, *kaëbrensis* (Gibbs) n. nom. LVII. 367, *linnaeifolia* Diels n. sp. LVII. 366, *longicuspis* Diels n. sp. LVII. 364, *longicuspis* Diels LVII. 364, var. *fruticosa* Diels n. var. LVII. 364, *pergracilis* Diels n. sp. LVII. 362, *polyclada* Diels n. sp. LVII. 365, *prostrata* (Gibbs) Diels n. comb. LVII. 367, *Schlechteri* Diels n. sp. LVII. 364, *scolopacina* (Ridley) Diels n. comb. LVII. 365. — *Xanthostemon* spec. aff. *oppositifolius* Bailey ex Lauterb. LVII. 424, *papuanus* Lauterb. LVII. 424, *paradoxus* F. v. M. LVII. 424. — *Xenodendron polyanthum* Lauterb. et K. Schum. LVII. 445. — *Ximenia americana* L. LVIII. 458, *elliptica* Forst. LVIII. 458.

Z.

Zeuxine cristata (Bl.) Schltr. LVIII. 57, *curvata* Schltr. n. sp. LVIII. 58, *falcatula* (J. J. Sm.) Schltr. LVIII. 57, *leucotaenia* Schltr. n. sp. LVIII. 57, var. *floribunda* Schltr. n. var. LVIII. 58. — *Zizyphus djamuensis* Lauterb. n. sp. LVII. 330, *papuanus* Lauterb. LVII. 329. — *Zosterostylis zeilanica* Ldl. LVIII. 54.